

TARITA GANANA

OR

READY RECKONER

OF

INTEREST AND WAGES IN BENGALI

CONTAINING

TABLES OF INTEREST, AT 12 PER CENT PER ANNUM, AND SHEWING
EASY MEANS OF FINDING OUT, FROM THOSE TABLES, INTEREST
AT ANY OTHER RATE, MORE OR LESS THAN 12 PER CENT PER
ANNUM, OF ANY SUM FROM HALF PICE TO 100,000 RUPEES,
FOR ANY PERIOD FROM ONE DAY TO ONE YEAR; AS
WELL AS TABLES OF ANY AMOUNT OF WAGES
UP TO 1,000 RUPEES PER MONTH, FOR ANY
TIME FROM ONE DAY TO ONE MONTH.

BY

RAMESHWAR NATH, C. E.,

Retired Executive Engineer, P. W. D.

ত্বরিত-গণনা

সুদ ও মাস মাহিনার

ইহাতে অর্দ্ধ পয়সা হইতে এক লক্ষ টাকার, এক দিবস হইতে একব
শতকরা বার্ষিক ১২, বার টাকা হিসাবে সুদ, ও এক দিবস হইতে এক
মাসেব ১০০০, এক হাজার টাকা পর্যন্ত মাসিক বেতন গণিত হইয়া
তাঁহাব তালিকা দেওয়া হইয়াছে, এবং ইহাতে ১২, টাকার
নুনাধিক প্রায় সকল নিরিখের সুদের সংক্ষেপ
ও সহজ হিসাব আছে।

সিভিল ইঞ্জিনিয়ার ও গভর্নমেন্ট পেন্সান্ প্রাপ্ত এন্জিকিউটিভ ইঞ্জিনিয়ার

শ্রীরামেশ্বর নাথ প্রণীত।

CALCUTTA:

CANNING LIBRARY,

57, College Street.

1896.



CALCUTTA :

PRINTED BY S. P. GHOSH, AT THE PATRICK PRESS,
28, CONVENT ROAD,

AND

PUBLISHED BY JOGESH CHANDRA BANERJI,
MANAGER, CANNING LIBRARY,
57, COLLEGE STREET.

[ALL RIGHTS RESERVED.]

সর্ব্ব স্বত্ত্ব রক্ষিত ।

বিজ্ঞাপন ।

জমীদারিতে, দেওয়ানী আদালতে, পোষ্টআফিস্ সেবিংস্‌ব্যাঙ্ক ও অগ্রাগ্র ব্যাঙ্কে, এবং প্রায় সকল প্রকার বাণিজ্য ব্যবসায়, টাকার সুদের হিসাব করিবার প্রয়োজন হয়, ইহার মধ্যে জমীদারিতে, দেওয়ানী আদালতে, এবং ব্যাঙ্ক সমূহে, যে প্রকার অল্প টাকার, ও আনা পয়সার সুদ হিসাব সর্বদা করিতে হয়, সে প্রকার কোন বাণিজ্যে করিতে হয় না, এজন্য ঐ সকল সেরেস্তা সংক্রান্ত গোমস্তা, নায়েব ও আমলা আদি কর্মচারী দিগের, ও উকীল, মোক্তার, মোহরার, এবং অপর সাধারণ সকলের কষ্ট, সময় নষ্ট, এবং সময়ে সময়ে সুদ কষ্ট করিতে ভুল হয় । এই সকল কষ্ট ও অসুবিধা নিবারণ জন্ত সুদ ও মাস মাহিনা কষ্টের এই পুস্তক খানি আমি অনেক পরিশ্রম, ও যত্ন সহকারে প্রস্তুত করিলাম, এক্ষণে সর্বসাধারণের, বিশেষ জমীদারি, ও আদালত সংক্রান্ত কর্মচারীদিগের ইহাতে উপকার হইলে সকল পরিশ্রম সফল মনে করিব ।

কৃষ্ণনগর
সন ১৩০৩ সাল
তারিখ ১ আষাঢ় ।

}

শ্রীরামেশ্বর নাথ
প্রণেতা ।

8222

হরিত-গণনা।



সুদ ও মাসমাহিনা হিসাব করিবার নিয়ম।

এতদ্দেশে অনেক নিরিখের সুদ প্রচলিত আছে; কিন্তু অনেক বাণিজ্য ও মহাজনী ব্যবসায়, বিশেষ জমিদারীতে, আসল টাকার ও খাজানা আদির সুদ শতকরা বার্ষিক ১২৭ বার টাকা, অর্থাৎ শতকরা মাসিক এক টাকার হিসাবে গণনা করা হইয়া থাকে, এজন্য এই পুস্তকে অর্দ্ধ পয়সা হইতে এক লক্ষ টাকার, এক দিবস হইতে এক বৎসরের, শতকরা বার্ষিক ১২৭ বার টাকার হিসাবে সুদ বিশুদ্ধরূপে গণনা করিয়া তাহার তালিকা দেওয়া হইয়াছে। ইহা হইতে আদালত সমূহের প্রয়োজনীয় শতকরা বার্ষিক ৬৭ টাকা ও ৩৭ টাকা সুদের হিসাব অতি সহজে পাওয়া যাইবে। এতদ্ব্যতীত এই পুস্তক হইতে প্রায় সকল নিরিখের সুদের হিসাব, যোগ বিয়োগ ও হরণ পূরণ দ্বারা অতি সহজে ও সংক্ষেপে পাওয়া যাইবে। যথা :—

শতকরা বার্ষিক ১২৭ বার টাকা সুদের

অর্দ্ধেক লইলে শতকরা বার্ষিক	৬৭	টাকা সুদ হইবে
তৃতীয়াংশ ঐ ঐ	৪৭	ঐ ঐ
চতুর্থাংশ ঐ ঐ	৩৭	ঐ ঐ
ষষ্ঠাংশ, কিম্বা তৃতীয়াংশের অর্দ্ধেক	২৩	ঐ ঐ
অষ্টমাংশ, কিম্বা চতুর্থাংশের অর্দ্ধেক	১৮	ঐ ঐ

ষাদশাংশ, কিম্বা চতুর্থাংশের তৃতীয়াংশ	১০	টাকা হইবে
চতুর্থাংশের চতুর্থাংশ	এ	১০ এ এ

(অর্থাৎ শতকরা মাসিক /০ এক আনার হিসাবে হ্রদ হইবে)

ইত্যাদি ইত্যাদি ইত্যাদি

এবং এই সকলের যোগ বিয়োগ দ্বারা ১২৮ বার টাকার ন্যূনাধিক অন্যান্য প্রায় সকল নিরিখের স্দের হিসাব এই পুস্তক হইতে সহজে পাওয়া যাইবে। যদিও আরও অনেক নিরিখের স্দের হিসাব এই পুস্তকে দিলে আরও অধিক সুবিধা হইত;—কিন্তু তাহাতে পুস্তকের কলেবর ও মূল্য এত বৃদ্ধি হইত যে, তাহা অধিকাংশ লোকের সুলভ্য হইত না, সুতরাং সর্ব-সাধারণের কোন উপকারে আসিত না, অতএব ভরসা করি যে, এপ্রকার কোন পুস্তক বঙ্গভাষায় না থাকায় এই সামান্য পুস্তক সর্বসাধারণের অনেক উপকারে আসিবে, তাহা হইলেই গ্রন্থ-কারের পরিশ্রম সফল হইবে।

এই পুস্তকে স্দের তালিকায় আসল টাকার স্তম্ভের পরে, স্দের স্তম্ভে দুইটা ঘর আছে, তাহার প্রথম ঘরে স্দের টাকা, আনা, গণ্ডা, কড়া ও ক্রান্তি পর্য্যন্ত আছে, দ্বিতীয় ছোট সঙ্ক (ক্রাং দং) চিহ্নিত ঘরে স্দের ক্রান্তির দশমিক, অর্থাৎ ক্রান্তির শতাংশের অংশ লিখিত আছে, এই দশমিক দেওয়াতে স্দের কোন অংশই পরিত্যাগ করা হয় নাই, সকল স্দেরই সম্পূর্ণ দেওয়া হইয়াছে, বাঙ্গালা হিসাবে তাহা হয় না।

এই পুস্তকের পরিশেষে ইংরাজি পাইএর বাঙ্গালা হিসাব দেওয়া হইয়াছে, তাহা হইতে ইচ্ছানুসারে স্দের হিসাব ক্রান্তি,

কাক, তিল, কিষা ইংরাজি পাইএর হিসাবে লইতে পারা যাইবে ।

অনেকেই অবগত আছেন যে, জমিদারী সেরেস্তায় সুদের হিসাবে ক্রান্তি, দস্তী, যব, কাক, তিল, ঘুণ ইত্যাদি, ও ঐ সকলের পুনরায় কাক, তিল আদি দেওয়া হয়, ইহাতেও হিসাব সম্পূর্ণ ঠিক হয় না, কিন্তু কর্মচারীদের যথেষ্ট পরিশ্রম হয় । যদিও এ পুস্তকে সুদ ও সম্পূর্ণ হিসাবের জন্য ক্রান্তি ও তাহার দশমিক দেওয়া হইয়াছে, কিন্তু সুদ হিসাব করিবার সময় প্রথমে ক্রান্তি ও দশমিক লইয়া, অবশেষে তাহার সমষ্টিতে যে অঙ্ক হইবে, তাহাতে —'৫০ দেড় ক্রান্তি কিষা ততোধিক হইলে, এক কড়া ধরিয়া লইলে, এবং —'৫০ দেড় ক্রান্তির কম হইলে, তাহা একেবারে পরিত্যাগ করিলে হিসাব ঠিক হইবে ; হিসাবে কড়ার অংশ দিবার আবশ্যক নাই ; ঐ প্রকার কোন স্থানে এক কড়া ধরিয়া লওয়া, ও কোন স্থানে ক্রান্তি দশমিক পরিত্যাগ করায় মোটের উপর হিসাব ঠিক হইবে, ইংরাজি হিসাবে, এই প্রকার পাই এবং পাইএর অংশ ধরিয়া লওয়া এবং পরিত্যাগ করা প্রচলিত আছে ।

এই পুস্তকে সুদের হিসাব ভিন্ন, এক দিবস হইতে এক মাসের, চারি আনা হইতে ১০০০ এক হাজার টাকা পর্যন্ত মাসিক বেতনের হিসাবও পাওয়া যাইবে । যথা :—

মাসিক ১০ চারি আনা বেতনের কোন সময়ের বেতনাংশ জানিবার আবশ্যক হইলে ২৫ টাকার ঐ সময়ের সুদ লইলে হইবে ।

মাসিক	১০	বেতন	=	৫০	টাকার	সুদ
"	৫০	"	=	৭৫	"	"
"	১০	"	=	১০০	"	"
"	২০	"	=	২০০	"	"
"	৩০	"	=	৩০০	"	"
"	৪০	"	=	৪০০	"	"
"	৫০	"	=	৫০০	"	"
"	৬০	"	=	৬০০	"	"
"	৭০	"	=	৭০০	"	"
"	৮০	"	=	৮০০	"	"
"	৯০	"	=	৯০০	"	"
"	১০০	"	=	১০,০০০	"	"
ইত্যাদি			ইত্যাদি		ইত্যাদি	

এই প্রকার যত টাকা বেতনের হিসাব করিবার প্রয়োজন হইবে, তত শত টাকার সুদ লইলেই হইবে, কিম্বা মাসিক বেতন যত হইবে, তাহাকে এক শত গুণ করিয়া যত টাকা হইবে, তত আসল টাকার সুদ লইলে ঐ বেতনের হিসাব পাওয়া যাইবে যথা :—

মাসিক ১০০০ এক হাজার টাকা বেতনের কোন সময়ের বেতনাংশ হিসাব করিবার আবশ্যক হইলে, এক হাজার শত টাকার, অর্থাৎ $১০০০ \times ১০০ = ১০০০,০০$, এক লক্ষ টাকার ঐ সময়ের সুদ লইলে হইবে। মাসিক ৮০ বেতনের কোন সময়ের বেতনাংশ জানিবার প্রয়োজন হইলে $৮০ \times ১০০ = ৮০০০$ বার টাকা আট আনার ঐ সময়ের সুদ লইলে হইবে।



সুদ ও মাসমাহিনার তালিকা।

শ্রুতকরা বার্ষিক ১২% টাকা হিসাবে সুদ
১ বৎসর।

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাং দং			ক্রাং দং
১০০০০০	১২০০০		৪০০	৪৮	
৯০০০০	১০৮০০		৩০০	৩৬	
৮০০০০	৯৬০০		২০০	২৪	
৭০০০০	৮৪০০		১০০	১২	
৬০০০০	৭২০০		৯২	১১৮/১১—	২০
৫০০০০	৬০০০		৯৮	১১৮=	৪০
৪০০০০	৪৮০০		৯৭	১১৮/৪৮	৬০
৩০০০০	৩৬০০		৯৬	১১৮—	৮০
২০০০০	২৪০০		৯৫	১১৮/৮	০০
১০০০০	১২০০		৯৪	১১৮—	২০
৯০০০	১০৮০		৯৩	১১৮/১১=	৪০
৮০০০	৯৬০		৯২	১১৮/২৮	৬০
৭০০০	৮৪০		৯১	১০৮/১৪১—	৮০
৬০০০	৭২০		৯০	১০৮/১৬	০০
৫০০০	৬০০		৮৯	১০৮/১৭১—	২০
৪০০০	৪৮০		৮৮	১০৮/১৯=	৪০
৩০০০	৩৬০		৮৭	১০৮/০৮	৬০
২০০০	২৪০		৮৬	১০৮/২১—	৮০
১০০০	১২০		৮৫	১০৮/৪	০০
৯০০	১০৮		৮৪	১০৮/০১—	২০
৮০০	৯৬		৮৩	৯৮/৭=	৪০
৭০০	৮৪		৮২	৯৮/৮৮	৬০
৬০০	৭২		৮১	৯৮/১০১—	৮০
৫০০	৬০		৮০	৯৮/১২	০০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
১ বৎসর।

৭

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
৭৯৮	৯৮/১০৯—	২০	৫৫৮	৬৯/১২	০০
৭৮৮	৯৮/১৫—	৪০	৫৪৮	৬৮/১০৯—	২০
৭৭৮	৯৮/১৬৮	৬০	৫৩৮	৬৮/১৫—	৪০
৭৬৮	৯৮/১৮৮—	৮০	৫২৮	৬৮/১৬৮	৬০
৭৫৮	৯৮	১০০	৫১৮	৬৮/১৮৮—	৮০
৭৪৮	৮৮৮/১৯—	২০	৫০৮	৬৮	১০০
৭৩৮	৮৮৮—	৪০	৪৯৮	৫৮৮/১৯—	২০
৭২৮	৮৮৮/৪৮	৬০	৪৮৮	৫৮৮—	৪০
৭১৮	৮৮৮—	৮০	৪৭৮	৫৮৮/৪৮	৬০
৭০৮	৮৮৮	১০০	৪৬৮	৫৮৮—	৮০
৬৯৮	৮৮৮—	২০	৪৫৮	৫৮৮	১০০
৬৮৮	৮৮/১১—	৪০	৪৪৮	৫৮৮—	২০
৬৭৮	৮৮/১২৮	৬০	৪৩৮	৫৮/১১—	৪০
৬৬৮	৭৮৮/১৪৮—	৮০	৪২৮	৫৮/১২৮	৬০
৬৫৮	৭৮৮	১০০	৪১৮	৪৮৮/১৪৮—	৮০
৬৪৮	৭৮৮/১৭৮—	২০	৪০৮	৪৮৮	১০০
৬৩৮	৭৮৮—	৪০	৩৯৮	৪৮৮/১৭৮—	২০
৬২৮	৭৮৮/০৮	৬০	৩৮৮	৪৮৮—	৪০
৬১৮	৭৮/২৮—	৮০	৩৭৮	৪৮৮/০৮	৬০
৬০৮	৭৮/৪	১০০	৩৬৮	৪৮/২৮—	৮০
৫৯৮	৭/৫৮—	২০	৩৫৮	৪৮/৪	১০০
৫৮৮	৬৮৮/৭—	৪০	৩৪৮	৪৮/৫৮—	২০
৫৭৮	৬৮৮/৮৮	৬০	৩৩৮	৩৮৮/৭—	৪০
৫৬৮	৬৮৮/১০৮—	৮০	৩২৮	৩৮৮/৮৮	৬০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে হুম
১ বৎসর।

আসল টাকা	হুম	ক্রাঃ দং	আসল টাকা	হুম	ক্রাঃ দং
০১	০৮/১০১—	৮০	৭	৮/৮৮	৮০
০৩	০৮/১২	০০	৬	৮/১০১—	৮০
২৯	০৮/১০১—	২০	৫	৮/১২	০০
২৮	০৮/১৫=	৮০	৪	৮/১০১—	২০
২৭	০৮/১৬৮	৬০	৩	৮/১৫=	৮০
২৬	০/১৮১—	৮০	২	৮/১৬৮	৬০
২৫	০	০০	১	৮/১৮১—	৮০
২৪	২৮০/১১—	২০			
২৩	২৮০=	৮০	৮৮/১৫	৮/১৭৮	৬০
২২	২৮০/৮৮	৬০	৮৮/১০	৮/১৭=	৮০
২১	২৮০—	৮০	৮৮/৫	৮/১৬১—	২০
২০	২৮০	০০	৮৮/০	৮/১৬	০০
১৯	২৮০—	২০	৮৮/১৫	৮/১৫১—	৮০
১৮	২৮/১১=	৮০	৮৮/১০	৮/১৪৮	৬০
১৭	২৮/১২৮	৬০	৮৮/৫	৮/১৪=	৮০
১৬	১৮০/১৪১—	৮০	৮৮/০	৮/১৩১—	২০
১৫	১৮১৬	০০	৮৮/১৫	৮/১৩	০০
১৪	১৮০/১৭১—	২০	৮৮/১০	৮/১২১—	৮০
১৩	১৮/১১=	৮০	৮৮/৫	৮/১১৮	৬০
১২	১৮/০৮	৬০	৮৮/০	৮/১১=	৮০
১১	১৮/২১—	৮০	৮৮/১৫	৮/১০১—	২০
১০	১৮/৪	০০	৮৮/১০	৮/১০	০০
৯	১৮/১১—	২০	৮৮	৮/৯১—	৮০
৮	৮৮/৭=	৮০	৮৮	৮/৮৮	৬০

শতকরা বার্ষিক ১২ টোকা হিসাবে সুদ
২,৬২ সূত্র।

৯

আগন টোকা			আগন টোকা		
সুদ		কাঃ দঃ	সুদ		কাঃ দঃ
১৮১৫	/৮=	৪০	১/১৫	১৩০৮	০.৬০
১৮১০	/৭=	২০	১/১০	১৩০=	৪০
১৮৫	/৭	০০	১/৫	১২২=	২০
১৮০	/৬=	৮০	১/০	১২২	০০
১৮১৫	/৫৮	৬০	১২৫	১১১=	৮০
১৮১০	/৫=	৪০	১১০	১০৮	৬০
১৮৫	/৪=	২০	১৫	১০=	৪০
১৮০	/৪	০০	১০	৯=	২০
১৮১৫	/৩=	৮০	৮১৫	৯	০০
১৮১০	/২৮	৬০	৮১০	৮=	৮০
১৮৫	/২=	৪০	৮৫	৮৮	৬০
১৮০	/১=	২০	৮০	৮=	৪০
১২৫	/১	০০	৮১৫	৮=	২০
১২০	/০=	৮০	৮১০	৮	০০
১৫	১১৮	৬০	৮৫	৮=	৮০
১০	১১=	৪০	৮০	৮৮	৬০
১৮১৫	১১=	২০	৮১৫	৮=	৪০
১৮১০	১১	০০	৮১০	৮=	২০
১৮৫	১১=	৮০	৮৫	৮	০০
১৮০	১১৮	৬০	৮০	৮=	৮০
১৮১৫	১১=	৪০	৮১৫	৮	৬০
১৮১০	১১=	২০	৮১০	৮=	৪০
১৮৫	১১	০০	৮৫	৮=	২০
১৮০	১১৮	৮০	৮০	৮	০০

আসল টাকা	হ্রদ		আসল টাকা	হ্রদ	
		ক্রাং দং			ক্রাং দং
১০০০০০০	১১০০০০		৪০০	৪৪০	
৯০০০০০	৯৯০০০		৩০০	৩৩০	
৮০০০০০	৮৮০০০		২০০	২২০	
৭০০০০০	৭৭০০০		১০০	১১০	
৬০০০০০	৬৬০০০		৯৯	১০৬/৪৮	৬০
৫০০০০০	৫৫০০০		৯৮	১০৬/৯৯—	২০
৪০০০০০	৪৪০০০		৯৭	১০৬/১৪৮—	৪০
৩০০০০০	৩৩০০০		৯৬	১০৬/১৯৯=	৪০
২০০০০০	২২০০০		৯৫	১০৬/২৪৮	৬০
১০০০০০	১১০০০		৯৪	১০৬/২৯৯—	২০
৯০০০০	৯৯০০		৯৩	১০৬/৩৪৮—	৪০
৮০০০০	৮৮০০		৯২	১০৬/৩৯৯—	৪০
৭০০০০	৭৭০০		৯১	১০৬/৪৪৮=	৪০
৬০০০০	৬৬০০		৯০	১০৬/৪৯৯	৬০
৫০০০০	৫৫০০		৮৯	১০৬/৫৪৮	২০
৪০০০০	৪৪০০		৮৮	১০৬/৫৯৯—	৪০
৩০০০০	৩৩০০		৮৭	১০৬/৬৪৮—	৪০
২০০০০	২২০০		৮৬	১০৬/৬৯৯=	৪০
১০০০০	১১০০		৮৫	১০৬/৭৪৮	৬০
৯০০০	৯৯০		৮৪	১০৬/৭৯৯—	২০
৮০০০	৮৮০		৮৩	১০৬/৮৪৮—	৪০
৭০০০	৭৭০		৮২	১০৬/৮৯৯—	৪০
৬০০০	৬৬০		৮১	১০৬/৯৪৮=	৪০
৫০০০	৫৫০		৮০	১০৬/৯৯৯	৬০

শতকরা বার্ষিক ১২% হিসাবে সুদ
১১ মাস।

১১

আগমন টাকা	সুদ		আগমন টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
৭১)	৮১৮/০৫	•৬০	৫৫)	৬৮১৬	•০০
৭৮)	৮১/৫১—	•২০	৫৮)	৫৫৮/০৫	•৬০
৭৭)	৮১৮/১০১—	•৮০	৫৩)	৫৫/৫১—	•২০
৭৬)	৮১/১৫=	•৪০	৫২)	৫১৮/১০১—	•৮০
৭৫)	৮১০	•০০	৫১)	৫১/১৫=	•৪০
৭৪)	৮০/৪৫	•৬০	৫০)	৫১০	•০০
৭৩)	৮১/৯১—	•২০	৪৯)	৫১০/৪৫	•৬০
৭২)	৭৫০/১৪১—	•৮০	৪৮)	৫১৯১—	•২০
৭১)	৭৫১৯=	•৪০	৪৭)	৫০/১৪১—	•৮০
৭০)	৭১৮/৪	•০০	৪৬)	৫৮১৯=	•৪০
৬৯)	৭১১/৮৫	•৬০	৪৫)	৪৫৮/৪	•০০
৬৮)	৭১৮/১০১—	•২০	৪৪)	৪৫/৮৫	•৬০
৬৭)	৭১/১৮১—	•৮০	৪৩)	৪১৮/১০১—	•২০
৬৬)	৭১০=	•৪০	৪২)	৪১/১৮১—	•৮০
৬৫)	৭০/৮	•০০	৪১)	৪১০=	•৪০
৬৪)	৭৮১২৫	•৬০	৪০)	৪১০/৮	•০০
৬৩)	৬৫০/১৭১—	•২০	৩৯)	৪১১২৫	•৬০
৬২)	৬৫/২১—	•৮০	৩৮)	৪০/১৭১—	•২০
৬১)	৬১/৭=	•৪০	৩৭)	৪০/২১—	•৮০
৬০)	৬১/১২	•০০	৩৬)	৩৫৮/৭=	•৪০
৫৯)	৬১৮/১৬৫	•৬০	৩৫)	৩৫/১২	•০০
৫৮)	৬১৮/১১—	•২০	৩৪)	৩১৮/১৬৫	•৬০
৫৭)	৬১৮১—	•৮০	৩৩)	৩১/১১—	•২০
৫৬)	৬০/১১=	•৪০	৩২)	৩১৮১—	•৮০

আসল টাকা			হ্রদ			আসল টাকা			হ্রদ		
		ক্রঃ নং									ক্রঃ নং
৩১	৩০/১১=	৪০	৭	১৭৬।—	৮০						
৩০	৭১৬	১০০	৬	১০/১১=	৪০						
২৯	৩০/০৭	৬০	৫	১১৬	১০০						
২৮	৩/৫১—	২০	৪	১২/০৭	৬০						
২৭	২৭/১০।—	৮০	৩	১/৫১—	২০						
২৬	২৭/১৫=	৪০	২	৮/১০।—	৮০						
২৫	২৭০	১০০	১	১১৫=	৪০						
২৪	২১০/৪৭	৬০									
২৩	২১১।—	২০	৭৮/১৫	১১৪।—	৮০						
২২	২১/১৪।—	৮০	৭৮/১০	১১৪—	২০						
২১	২১১২=	৪০	৭৮/৫	১১০।	৬০						
২০	২৮/৪	১০০	৭৮/০	১১০	১০০						
১৯	২৮/৭	৬০	৭৮/১৫	১১২=	৪০						
১৮	১৭৮/১০।—	২০	৭৮/১০	১১১।—	৮০						
১৭	১৭/১৮।—	৮০	৭৮/৫	১১১/—	২০						
১৬	১৭০=	৪০	৭৮/০	১১০।	৬০						
১৫	১৭৮	১০০	৭৮/১৫	১১০।	১০০						
১৪	১১১২৭	৬০	৭৮/১০	১১১=	৪০						
১৩	১১১/১১।—	২০	৭৮/৫	১১১—	৮০						
১২	১১১/২।—	৮০	৭৮/০	১১১/—	২০						
১১	১১৭=	৪০	৭৮/১৫	১১১	৬০						
১০	১১/১২	১০০	৭৮/১০	১১১	১০০						
৯	১০/১৬৭	৬০	৭৮/৫	১১১=	৪০						
৮	১০/১১।—	২০	৭৮/০	১১১/—	৮০						

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
১১ মাস।

১৩

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
১৮/১৫	/৫৮—	২০	১/১৫	১২১—	৮০
১৮/১০	/৫১	৬০	১/১০	১২—	২০
১৮/৫	/৪৮	০০	১/৫	১১১	৬০
১৮/০	/৪=	৪০	১/০	১১	০০
১৮/১৫	/৩১—	৮০	১১৫	১০১=	৪০
১৮/১০	/৩—	২০	১১০	৯৮—	৮০
১৮/৫	/২১	৬০	১৫	৯১—	২০
১৮/০	/২	০০	১০	৮৮	৬০
১৮/১৫	/১১=	৪০	৮১৫	৮১	০০
১৮/১০	/০৮—	৮০	৮১০	৭১=	৪০
১৮/৫	/০১—	২০	৮/৫	৭১—	৮০
১৮/০	১১৮	৬০	৮০	৬১—	২০
১১৫	১১১	০০	৮/১৫	৬০	৬০
১১০	১১৮=	৪০	৮/১০	৫১	০০
১৫	১১৮—	৮০	৮/৫	৫৮=	৪০
১০	১১৮—	২০	৮/০	৫১—	৮০
১৮/১৫	১১৮	৬০	৮/১৫	৫৮—	২০
১৮/১০	১১৮	০০	৮/১০	৫০	৬০
১৮/৫	১১৮=	৪০	৮/৫	৫৮	০০
১৮/০	১১৮—	৮০	৮/০	৫=	৪০
১৮/১৫	১১৮—	২০	৮১৫	৫১—	৮০
১৮/১০	১১৮	৬০	৮১০	৫—	২০
১৮/৫	১১৮	০০	৮৫	৫	৬০
১৮/০	১১০=	৪০	৮১	৫	০০

আসল টাকা	হ্রদ		আসল টাকা	হ্রদ	
		ক্রাঃ দঃ			ক্রাঃ দঃ
১০০০০০	১০০০০		৪০০	৪০	
৯০০০০	৯০০০		৩০০	৩০	
৮০০০০	৮০০০		২০০	২০	
৭০০০০	৭০০০		১০০	১০	
৬০০০০	৬০০০		৯৯	৯৮/৮	
৫০০০০	৫০০০		৯৮	৯৮১৬	
৪০০০০	৪০০০		৯৭	৯৮/৪	
৩০০০০	৩০০০		৯৬	৯৮/১২	
২০০০০	২০০০		৯৫	৯৮০	
১০০০০	১০০০		৯৪	৯৮/৮	
৯০০০	৯০০		৯৩	৯৮১৬	
৮০০০	৮০০		৯২	৯৮/৪	
৭০০০	৭০০		৯১	৯৮/১২	
৬০০০	৬০০		৯০	৯৮	
৫০০০	৫০০		৮৯	৮৮/৮	
৪০০০	৪০০		৮৮	৮৮১৬	
৩০০০	৩০০		৮৭	৮৮/৪	
২০০০	২০০		৮৬	৮৮/১২	
১০০০	১০০		৮৫	৮৮০	
৯০০	৯০		৮৪	৮৮/৮	
৮০০	৮০		৮৩	৮৮১৬	
৭০০	৭০		৮২	৮৮/৪	
৬০০	৬০		৮১	৮৮/১২	
৫০০	৫০		৮০	৮৮	

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকার হিসাবে সুদ
১০ মাস।

১৫

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
৭৯৭	৭৮০/৮		৫৫৭	৫৫০	
৭৮৭	৭৮১৬		৫৪৭	৫৮০/৮	
৭৭৭	৭৮২/৮		৫৩৭	৫৮১৬	
৭৬৭	৭৮১/১২		৫২৭	৫৮০/৮	
৭৫৭	৭৮০		৫১৭	৫৮১২	
৭৪৭	৭৮০/৮		৫০৭	৫৮	
৭৩৭	৭৮১৬		৪৯৭	৪৮০/৮	
৭২৭	৭৮০/৮		৪৮৭	৪৮১৬	
৭১৭	৭৮১২		৪৭৭	৪৮২/৮	
৭০৭	৭৮		৪৬৭	৪৮১/১২	
৬৯৭	৬৮০/৮		৪৫৭	৪৮০	
৬৮৭	৬৮১৬		৪৪৭	৪৮০/৮	
৬৭৭	৬৮২/৮		৪৩৭	৪৮১৬	
৬৬৭	৬৮১/১২		৪২৭	৪৮০/৮	
৬৫৭	৬৮০		৪১৭	৪৮১২	
৬৪৭	৬৮০/৮		৪০৭	৪৮	
৬৩৭	৬৮১৬		৩৯৭	৩৮০/৮	
৬২৭	৬৮০/৮		৩৮৭	৩৮১৬	
৬১৭	৬৮১২		৩৭৭	৩৮২/৮	
৬০৭	৬৮		৩৬৭	৩৮১/১২	
৫৯৭	৫৮০/৮		৩৫৭	৩৮০	
৫৮৭	৫৮১৬		৩৪৭	৩৮০/৮	
৫৭৭	৫৮২/৮		৩৩৭	৩৮১৬	
৫৬৭	৫৮১/১২		৩২৭	৩৮০/৮	

শতাব্দী বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে স্থল
১০ মাস।

আসল টাকা	স্থল		আসল টাকা	স্থল	
		ক্রঃ নং			ক্রঃ নং
০১	০/১২		৭	১১/৪	
০০	০		৬	১১/১২	
২৯	২৭/৮		৫	১০	
২৮	২৭/১৬		৪	১০/৮	
২৭	২১/৮		৩	১৩	
২৬	২১/১২		২	৮	
২৫	২১/০		১	১১২	
২৪	২১/৮				
২৩	২১/৬		৭২/১৫	১১১	
২২	২/৮		৭২/১০	১১	
২১	২/১২		৭২/৫	১০১	
২০	২		৭২/০	১০	
১৯	১৭/৮		৭০/১৫	১১	
১৮	১৭/১৬		৭০/১০	১	
১৭	১১/৮		৭০/৫	৮	
১৬	১১/১২		৭০/০	৮	
১৫	১১/০		৭১/১৫	৭	
১৪	১১/৮		৭১/১০	৭	
১৩	১১/৬		৭১/৫	৬	
১২	১১/৮		৭১/০	৬	
১১	১/১২		৭১/৫	৫	
১০	১		৭১/০	৫	
৯	৭/৮		৭৫	৮	
৮	৭/১৬		৭০	৮	

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
১০ মাস।

১৭

আসল টাকা	সুদ	ক্রাং দং	আসল টাকা	সুদ	ক্রাং দং
১১/১৫	/৩৥		১/১৫	৫১৥	
১১/১০	/৩		১/১০	৫১	
১১/৫	/২৥		১/৫	৫০৥	
১১/০	/২		১/০	৫০	
১০/১৫	/১৥		১১৫	৫৯৥	
১০/১০	/১		১১০	৫৯	
১০/৫	/০৥		১৫	৫৮৥	
১০/০	/০		১০	৫৮	
১/১৫	৫১৥		১/১৫	৫৭৥	
১/১০	৫১		১/১০	৫৭	
১/৫	৫৮৥		১/৫	৫৬৥	
১/০	৫৮		১/০	৫৬	
১১৫	৫৭৥		০/১৫	৫৫৥	
১১০	৫৭		০/১০	৫৫	
১৫	৫৬৥		০/৫	৫৪৥	
১০	৫৬		০/০	৫৪	
১১/১৫	৫৫৥		১/১৫	৫৩৥	
১১/১০	৫৫		১/১০	৫৩	
১১/৫	৫৪৥		১/৫	৫২৥	
১১/০	৫৪		১/০	৫২	
১০/১৫	৫৩৥		১১৫	৫১৥	
১০/১০	৫৩		১১০	৫১	
১০/৫	৫২৥		১৫	৫০৥	
১০/০	৫২		১০	৫০	

আসল টাকা	সুদ	ক্রাঃ দং	আসল টাকা	সুদ	ক্রাঃ দং
১০০০০০	৯০০০		৪০০	৩৬	
৯০০০০	৮১০০		৩০০	২৭	
৮০০০০	৭২০০		২০০	১৮	
৭০০০০	৬৩০০		১০০	৯	
৬০০০০	৫৪০০		৯৯	৮৭/১১=	০.৪০
৫০০০০	৪৫০০		৯৮	৮৭/২১=	০.৮০
৪০০০০	৩৬০০		৯৭	৮৭/৩১=	০.২০
৩০০০০	২৭০০		৯৬	৮৭/৪১	০.৬০
২০০০০	১৮০০		৯৫	৮৭/৫১	০.০০
১০০০০	৯০০		৯৪	৮৭/৬১=	০.৪০
৯০০০	৮১০		৯৩	৮৭/৭১=	০.৮০
৮০০০	৭২০		৯২	৮৭/৮১=	০.২০
৭০০০	৬৩০		৯১	৮৭/৯১	০.৬০
৬০০০	৫৪০		৯০	৮৭/১০১	০.০০
৫০০০	৪৫০		৮৯	৮৭/১১১=	০.৪০
৪০০০	৩৬০		৮৮	৮৭/১২১=	০.৮০
৩০০০	২৭০		৮৭	৮৭/১৩১=	০.২০
২০০০	১৮০		৮৬	৮৭/১৪১	০.৬০
১০০০	৯০		৮৫	৮৭/১৫১=	০.০০
৯০০	৮১		৮৪	৮৭/১৬১=	০.৪০
৮০০	৭২		৮৩	৮৭/১৭১=	০.৮০
৭০০	৬৩		৮২	৮৭/১৮১=	০.২০
৬০০	৫৪		৮১	৮৭/১৯১	০.৬০
৫০০	৪৫		৮০	৮৭/২০১	০.০০

৯ মাস।

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
৭৯	৭/১৫==	১৪০	৫৫	৪৮/৪	১০০
৭৮	৭/৬।—	১৮০	৫৪	৪৮/১৫==	১৪০
৭৭	৬৮/১৭ —	২০	৫৩	৪৮/৬।—	১৮০
৭৬	৬৮/৮৮	১৬০	৫২	৪ /১৭ —	২০
৭৫	৬৮০	১০০	৫১	৪ /৮৮	১৬০
৭৪	৬ /১১==	১৪০	৫০	৪ ০	১০০
৭৩	৬ /২।—	১৮০	৪৯	৪।/১১==	১৪০
৭২	৬।/১০ —	২০	৪৮	৪।/২।—	১৮০
৭১	৬।/৪৮	১৬০	৪৭	৪/১০ —	২০
৭০	৬।১৬	০০	৪৬	৪/৪৮	১৬০
৬৯	৬/৭==	১৪০	৪৫	৪৮১৬	১০০
৬৮	৬/১৮।—	১৮০	৪৪	৩৮/৭=	১৪০
৬৭	৬৮ —	২০	৪৩	৩৮/১৮।—	১৮০
৬৬	৫৮/০৮	১৬০	৪২	৩৮৯ —	২০
৬৫	৫৮/১২	১০০	৪১	৩ /০৮	১৬০
৬৪	৫৮==	১৪০	৪০	৩ /১২	১০০
৬৩	৫ /১৪।—	১৮০	৩৯	৩ ৩==	১৪০
৬২	৫ /৫ —	২০	৩৮	৩।/১৪।—	১৮০
৬১	৫।/১৬৮	১৬০	৩৭	৩।/৫ —	২০
৬০	৫।/৮	১০০	৩৬	৩/১৬৮	১৬০
৫৯	৫।১৯==	১৪০	৩৫	৩/৮	১০০
৫৮	৫/১০।—	১৮০	৩৪	৩৮১৯==	১৪০
৫৭	৫/১ —	২০	৩৩	২৮/১০।—	১৮০
৫৬	৫৮২৮	১৬০	৩২	২৮/১ —	২০

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
০১১	২৮১২৮	৬০	৭১	১৮/১১—	২০
০০১	২১৮/৮	০০	৬১	১১২৮	৬০
২২১	২১১/১৫=	৮০	৫১	১৮/৮	০০
২৮১	২১৬।—	৮০	৪১	১/১৫=	৮০
২৭১	২১৮/১৭১—	২০	৩১	১৬।—	৮০
২৬১	২১/৮৮	৬০	২১	৮/১৭১—	০০
২৫১	২১০	০০	১১	৮৮	৬০
২৪১	২৮/১১=	৮০			
২৩১	২/২১—	৮০	৮৮/১৫	৮।—	২০
২২১	১৮৮/১০১—	২০	৮৮/১০	৮/৭৮—	৮০
২১১	১৮৮/৮৮	৬০	৮৮/৫	৮/৭১=	৮০
২০১	১৮১৬	০০	৮৮/০	৮/৭	০০
১৯১	১১৮/৭=	৮০	৮৮/১৫	৮/৬১	৬০
১৮১	১১/১৮১—	৮০	৮৮/১০	৮/৬—	২০
১৭১	১১১১—	২০	৮৮/৫	৮/৫১—	৮০
১৬১	১১৮/০৮	৬০	৮৮/০	৮/৫=	৮০
১৫১	১১/১২	০০	৮৮/১৫	৮/৮৮	০০
১৪১	১১০=	৮০	৮৮/১০	৮/৮১	৬০
১৩১	১৮/১৮১—	৮০	৮৮/৫	৮/০৮—	২০
১২১	১/৫১—	২০	৮৮/০	৮/০১—	৮০
১১১	৮৮/১৬৮	৬০	৮১৫	৮/২৮=	৮০
১০১	৮৮/৮	০০	৮১০	৮/২১	০০
৯১	৮১১=	৮০	৮১	৮/২	৬০
৮১	১১৮/১০১—	৮০	৮০	৮/১১—	২০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
৯ মাস।

২১

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
৥৮/১৫	/১—	৮০	১/১৫	১১০।—	২০
৥৮/১০	/০৥=	৮০	১/১০	১১৫—	৮০
৥৮/৫	/০।	৮০	১/৫	১১৯=	৮০
৥৮/০	১১১৫	৬০	১/০	১২	৮০
৥৮/১৫	১১১।—	২০	১১৫	১২৥	৬০
৥৮/১০	১১১৫—	৮০	১১০	১২—	২০
৥৮/৫	১১১৯=	৮০	১১	১২৥—	৮০
৥৮/০	১১১৭	৮০	১০	১২=	৮০
৥৮/১৫	১১১৭	৬০	৮/১৫	১২৫	৮০
৥৮/১০	১১১৭—	২০	৮/১০	১২৬।	৬০
৥৮/৫	১১১৭—	৮০	৮/৫	১২৫—	২০
৥৮/০	১১১৭=	৮০	৮/০	১২৬।—	৮০
৥১৫	১১১৫	৮০	৮/১৫	১২৬=	৮০
৥১০	১১১৬।	৬০	৮/১০	১২৬	৮০
৥৫	১১১৬—	২০	৮/৫	১২৬	৬০
৥০	১১১৬।—	৮০	৮/০	১২৬—	২০
১৮/১৫	১১১৬=	৮০	১/১৫	১২৬—	৮০
১৮/১০	১১১৬	৮০	১/১০	১২৬=	৮০
১৮/৫	১১১৬	৬০	১/৫	১২৬।	৮০
১৮/০	১১১৬—	২০	১/০	১২৬	৬০
১৮/১৫	১১১৬—	৮০	১১৫	১২৬।—	২০
১৮/১০	১১১৬=	৮০	১১০	১২৬—	৮০
১৮/৫	১১১৬।	৮০	১১	১২৬=	৮০
১৮/০	১১১৬	৬০	১১	১২৬	৮০

আসল টাকা	সুদ	আসল টাকা	সুদ
	ক্রাঃ দং		ক্রাঃ দং
১০০০০০	৮০০০	৪০০	৩২
৯০০০০	৭২০০	৩০০	২৪
৮০০০০	৬৪০০	২০০	১৬
৭০০০০	৫৬০০	১০০	৮
৬০০০০	৪৮০০	৯৯	৭৮০/১৪১—
৫০০০০	৪০০০	৯৮	৭৮/৮৮
৪০০০০	৩২০০	৯৭	৭৮৩==
৩০০০০	২৪০০	৯৬	৭৮০/১৭৮—
২০০০০	১৬০০	৯৫	৭৮/১২
১০০০০	৮০০	৯৪	৭৮৬১—
৯০০০	৭২০	৯৩	৭৮০/০৮
৮০০০	৬৪০	৯২	৭৮/১৫==
৭০০০	৫৬০	৯১	৭৮৯—
৬০০০	৪৮০	৯০	৭৮/৪
৫০০০	৪০০	৮৯	৭৮/১৮১—
৪০০০	৩২০	৮৮	৭৮১২৮
৩০০০	২৪০	৮৭	৬৮৫/৭==
২০০০	১৬০	৮৬	৬৮০/১৮—
১০০০	৮০	৮৫	৬৮১৬
৯০০	৭২	৮৪	৬৮০/১০১—
৮০০	৬৪	৮৩	৬৮০/৪৮
৭০০	৫৬	৮২	৬৮১৯==
৬০০	৪৮	৮১	৬৮০/১০৮—
৫০০	৪০	৮০	৬৮০/৮

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
৮ মাস।

২৩

আসল টাকা	সুদ	ক্রাং দং	আসল টাকা	সুদ	ক্রাং দং
৭৯	৬১/২১—	৮০	৫৫	৪১/৮	৮০
৭৮	৬০/১৬৭	৮০	৫৪	৪১/২১—	৮০
৭৭	৬০/১১=	৮০	৫৩	৪০/১৬৭	৮০
৭৬	৬/৫১—	২০	৫২	৪০/১১=	৮০
৭৫	৬	০০	৫১	৪/৫১—	২০
৭৪	৫৭০/১৪১	৮০	৫০	৪	০০
৭৩	৫৭/৮৭	৮০	৪৯	৩৭০/১৪১—	৮০
৭২	৫৭০=	৮০	৪৮	৩৭/৮৭	৮০
৭১	৫১১/১৭১—	২০	৪৭	৩৭০=	৮০
৭০	৫১/১২	০০	৪৬	৩১১/১৭১--	২০
৬৯	৫১৬১—	৮০	৪৫	৩১/১২	০০
৬৮	৫১০/০৭	৮০	৪৪	৩১৬১—	৮০
৬৭	৫১/১৫=	৮০	৪৩	৩১০/০৭	৮০
৬৬	৫১১—	২০	৪২	৩১/১৫=	৮০
৬৫	৫০/৪	০০	৪১	৩১১—	২০
৬৪	৫/১৮১—	৮০	৪০	৩০/৪	০০
৬৩	৫০১২৭	৮০	৩৯	৩/১৮১—	৮০
৬২	৪৭০/৭=	৮০	৩৮	৩০১২৭	৮০
৬১	৪৭০/১১—	২০	৩৭	২৭০/৭=	৮০
৬০	৪৭১৬	০০	৩৬	২৭০/১১—	২০
৫৯	৪১০/১০১—	৮০	৩৫	২৭১৬	০০
৫৮	৪১০/৪৭	৮০	৩৪	২১০/১০১—	৮০
৫৭	৪১১=	৮০	৩৩	২১০/৪৭	৮০
৫৬	৪১০/১০১—	২০	৩২	২১১=	৮০

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
৩১	২৮/১৩৥—	২০	৭	৥১৯=	৪০
৩০	২৮/৮	০০	৬	১৮/১৩৥—	২০
২৯	২৮/২৮—	৮০	৫	১৮/৮	০০
২৮	২৮/১৬৭	৬০	৪	১৮/২৮—	৮০
২৭	২৮/১১=	৪০	৩	১৮/১৬৭	৬০
২৬	২/৫৥—	২০	২	৮/১১=	৪০
২৫	২৮	০০	১	৮/৫৥—	২০
২৪	১৭৮/১৪৮—	৮০			
২৩	১৭৮/৮৭	৬০	৭৮/১৫	৮/৫=	৪০
২২	১৭০=	৪০	৭৮/১০	৮/৪৭	৬০
২১	১৥৮/১৭৥—	২০	৭৮/৫	৮/৪৮—	৮০
২০	১৥/১২	০০	৭৮/০	৮/৪	০০
১৯	১৥৬৮—	৮০	৭৮/১৫	৮/৩৥—	২০
১৮	১৮/০৭	৬০	৭৮/১০	৮/৩=	৪০
১৭	১৮/১৫=	৪০	৭৮/৫	৮/২৭	৬০
১৬	১৮৯—	২০	৭৮/০	৮/২৮—	৮০
১৫	১৮/৪	০০	৭৮/১৫	৮/২	০০
১৪	১৮/১৮৮—	৮০	৭৮/১০	৮/১৥—	২০
১৩	১৮১২৭	৬০	৭৮/৫	৮/১=	৪০
১২	৭৮/৭=	৪০	৭৮/০	৮/০৭	৬০
১১	৭৮/১৥—	২০	৭১৫	৮/০৮—	৮০
১০	৭১৬	০০	৭১০	৮/০	০০
৯	৭৮/১০৮—	৮০	৭৫	৮১৯—	২০
৮	৭৮/৪৭	৬০	৭০	৮১৯=	৪০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
৮ মাস।

২৫

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
৥৮১৫	৮৮৮	৬০	১/১৫	৯=	৪০
৥৮১০	৮৮৮—	৮০	১/১০	৮৮	৬০
৥৮৫	৮৮	০০	১/৫	৮—	৮০
৥৮০	৮৭৮—	২০	১/০	৮	০০
৥৮/১৫	৮৭=	৪০	১১৫	৮—	২০
৥৮/১০	৮৬৮	৬০	১১০	৮=	৪০
৥৮/৫	৮৬৮—	৮০	১৫	৮৬	৬০
৥৮/০	৮৬	০০	১০	৮—	৮০
৥/১৫	৮৫৮—	২০	৮১৫	৮	০০
৥/১০	৮৫=	৪০	৮১০	৮—	২০
৥/৫	৮৪৮	৬০	৮/৫	৮=	৪০
৥/০	৮৪৮—	৮০	৮/০	৮৬	৬০
১১৫	৮৪	০০	৮/১৫	৮—	৮০
১১০	৮৩৮—	২০	৮/১০	৮৪	০০
১৫	৮৩=	৪০	৮/৫	৮—	২০
১০	৮২৮	৬০	৮/০	৮=	৪০
৮১৫	৮২৮—	৮০	৮১/৫	৮৬	৬০
৮১০	৮২	০০	৮১/০	৮—	৮০
৮/৫	৮১৮—	২০	৮/৫	৮	০০
৮/০	৮১=	৪০	৮/০	৮—	২০
৮/১৫	৮০৮	৬০	৮১৫	৮=	৪০
৮/১০	৮০৮—	৮০	৮১০	৮৬	৬০
৮/৫	৮০	০০	৮১	৮—	৮০
৮/০	৮—	২০	৮১	৮=	৪০

আসল টাকা	সুদ	ক্রাং দং	আসল টাকা	সুদ	ক্রাং দং
১০০০০০	৭০০০		৪০০	২৮	
৯০০০০	৬৩০০		৩০০	২১	
৮০০০০	৫৬০০		২০০	১৪	
৭০০০০	৪৯০০		১০০	৭	
৬০০০০	৪২০০		৯৯	৬৭৭/১৭৭—	২০
৫০০০০	৩৫০০		৯৮	৬৭/১৫ =	৪০
৪০০০০	২৮০০		৯৭	৬৭২২৭	৬০
৩০০০০	২১০০		৯৬	৬৭২/১০৭—	৮০
২০০০০	১৪০০		৯৫	৬৭০/৮	১০০
১০০০০	৭০০		৯৪	৬৭/৫৭—	২০
৯০০০	৬৩০		৯৩	৬৭০ =	৪০
৮০০০	৫৬০		৯২	৬৭০/০৭	৬০
৭০০০	৪৯০		৯১	৬৭/১৮৭—	৮০
৬০০০	৪২০		৯০	৬৭১৬	১০০
৫০০০	৩৫০		৮৯	৬৭/১০৭—	২০
৪০০০	২৮০		৮৮	৬৭/১১ =	৪০
৩০০০	২১০		৮৭	৬৭/৭	৬০
২০০০	১৪০		৮৬	৬৭—	৮০
১০০০	৭০		৮৫	৬৭/৮৮	১০০
৯০০	৬৩		৮৪	৬৭/১১—	২০
৮০০	৫৬		৮৩	৬৭ =	৪০
৭০০	৪৯		৮২	৬৭/১৬৭	৬০
৬০০	৪২		৮১	৬৭/১৮৭—	৮০
৫০০	৩৫		৮০	৬৭/১২	১০০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
৭ মাস।

২৭

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাং দং			ক্রাং দং
৭৯	৫১৯ —	২০	৫৫	৩৮/১২	১০০
৭৮	৫১৮/৭ =	৪০	৫৪	৩৮৯ —	২০
৭৭	৫১৮/৮৮	৬০	৫৩	৩১৮/৭ =	৪০
৭৬	৫১৮/২১ —	৮০	৫২	৩১৮/৮৮	৬০
৭৫	৫১০	১০০	৫১	৩১৮/২১ —	৮০
৭৪	৫০৮/১৭ —	২০	৫০	৩১০	১০০
৭৩	৫/১৫ =	৪০	৪৯	৩১৮/১৭ —	২০
৭২	৫৮২৮	৬০	৪৮	৩১/১৫ =	৪০
৭১	৪৮৮/১০১ —	৮০	৪৭	৩১২৮	৬০
৭০	৪৮৮/৮	১০০	৪৬	৩৮/১০১ —	৮০
৬৯	৪৮৮/৫১ —	২০	৪৫	৩৮/৮	১০০
৬৮	৪৮৮ =	৪০	৪৪	৩/৫১ —	২০
৬৭	৪১৮/০৮	৬০	৪৩	৩৮ =	৪০
৬৬	৪১৮/১৮১ —	৮০	৪২	২৮৮/০৮	৬০
৬৫	৪১১৬	১০০	৪১	২৮/১৮১ —	৮০
৬৪	৪১৮/১৩ —	২০	৪০	২৮১৬	১০০
৬৩	৪১৮/১১ =	৪০	৩৯	২১৮/১৩ —	২০
৬২	৪১/৮৮	৬০	৩৮	২১৮/১১ =	৪০
৬১	৪১৬ —	৮০	৩৭	২১৮/৮৮	৬০
৬০	৪৮/৮	১০০	৩৬	২১৬ —	৮০
৫৯	৪৮/১১ —	২০	৩৫	২১৮/৮	১০০
৫৮	৪২৯ =	৪০	৩৪	২১৮/১১ —	২০
৫৭	৩৮৮/১৬৮	৬০	৩৩	২১১৯ =	৪০
৫৬	৩৮৮/১৮১ —	৮০	৩২	২৮/১৬৮	৬০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
৭ মাস।

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
৩১	২/১৪।—	০৭.	৭	১০/১৬৭	০৬০
৩০	২/১২	০০.	৬	১০/১৪।—	০৭.
২৯	২/৯।—	০২০	৫	১/১২	০০.
২৮	১৭/৭=	০৪০	৪	১৯।—	০২০
২৭	১৭/৪৭	০৬০	৩	৮/৭=	০৪০
২৬	১৭/২।—	০৭.	২	৭/৪৭	০৬০
২৫	১৭০	০০.	১	১২।—	০৭.
২৪	১৯/১৭।—	০২০			
২৩	১৯/১৫=	০৪০	১০/১৫	১২	০৬০
২২	১৯/১২৭	০৬০	১০/১০	১১=	০৪০
২১	১৮/১০।—	০৭.	১০/৫	১১।—	০২০
২০	১৭/৭	০০.	১০/০	১	০০.
১৯	১৭/৫।—	০২.	১০/১৫	১০/	০৭.
১৮	১৭=	০৪০	১০/১০	১০/	০৬০
১৭	১৭/০৭	০৬০	১০/১০	১১=	০৪০
১৬	১৭/১৫	০৭.	১০/১০	১১=	০২০
১৫	১৭/১৬	০০.	১০/১৫	১১।	০০.
১৪	১৭/১০।—	০২০	১০/১০	১৭/১৫	০৭.
১৩	১৭/১১=	০৪০	১০/১০	১৭/১১	০৬০
১২	১৭/১৭	০৬০	১০/১০	১৭/১১=	০৪০
১১	১৭।—	০৭.	১০/১৫	১৭/১৫	০২০
১০	১৭/৪	০০.	১০/১০	১৭/১১	০০.
৯	১৭/১৫।—	০২০	১০/১৫	১৭/১৫	০৭.
৮	১৭/১১=	০৪০	১০/১০	১৭/১৫	০৬০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
৭ মাস।

২৯

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
১৮/১৫	১৬৮=	৪০	১/১৫	৮	৬০
১৮/১০	১৬—	২০	১/১০	৭১=	৪০
১৮/৫	১৫৮	০০	১/৫	৭১—	২০
১৮/০	১৫১—	৮০	১/০	৭	০০
১৮/১৫	১৫	৬০	১১৫	৫৬—	৮০
১৮/১০	১৪৮=	৪০	১১০	৫৬	৬০
১৮/৫	১৪১—	২০	১৫	৫৫=	৪০
১৮/০	১৪	০০	১০	৫৫—	২০
১৮/১৫	১৩৮—	৮০	১১৫	৫৫	০০
১৮/১০	১৩১	৬০	১/১০	৫৪—	৮০
১৮/৫	১২৮=	৪০	১/৫	৫৪	৬০
১৮/০	১২১—	২০	১/০	৫৪=	৪০
১৮/১৫	১২১	০০	৮/১৫	৫৩—	২০
১৮/১০	১১৮—	৮০	৮/১০	৫৩	০০
১৮/৫	১১১	৬০	৮/৫	৫৩—	৮০
১৮/০	১১=	৪০	৮/০	৫২	৬০
১৮/১৫	১০৮—	২০	১/১৫	৫১=	৪০
১৮/১০	১০১	০০	১/১০	৫১—	২০
১৮/৫	১০—	৮০	১/৫	৫১	০০
১৮/০	৯৮	৬০	১/০	৫১—	৮০
১৮/১৫	৯৮=	৪০	১১৫	৫১	৬০
১৮/১০	৯৮—	২০	১১০	৫১=	৪০
১৮/৫	৯৮	০০	১১৫	৫১—	২০
১৮/০	৯৮—	৮০	১১০	৫১	০০

শতকরা বাষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
৬ মাস।

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
	ক্রাঃ দং	ক্রাঃ দং		ক্রাঃ দং	ক্রাঃ দং
১০০০০০	৬০০০		৪০০	২৪	
৯০০০০	৫৪০০		৩০০	১৮	
৮০০০০	৪৮০০		২০০	১২	
৭০০০০	৪২০০		১০০	৬	
৬০০০০	৩৬০০		৯৯	৫৭/০৭	৬০
৫০০০০	৩০০০		৯৮	৫৭/১১—	২০
৪০০০০	২৪০০		৯৭	৫৭/২১—	৭০
৩০০০০	১৮০০		৯৬	৫৭==	৪০
২০০০০	১২০০		৯৫	৫৭/৪	০০
১০০০০	৬০০		৯৪	৫৭/৪৭	৬০
৯০০০	৫৪০		৯৩	৫৭/৫৭—	২০
৮০০০	৪৮০		৯২	৫৭/৬৭—	৭০
৭০০০	৪২০		৯১	৫৭/৭৭==	৪০
৬০০০	৩৬০		৯০	৫৭/৮৭	০০
৫০০০	৩০০		৮৯	৫৭/৯৭	৬০
৪০০০	২৪০		৮৮	৫৭/১১—	২০
৩০০০	১৮০		৮৭	৫৭/১০৭—	৭০
২০০০	১২০		৮৬	৫৭/১১==	৪০
১০০০	৬০		৮৫	৫৭/১২	০০
৯০০	৫৪		৮৪	৫৭/১২৭	৬০
৮০০	৪৮		৮৩	৫৭/১৩৭—	২০
৭০০	৪২		৮২	৫৭/১৪৭—	৭০
৬০০	৩৬		৮১	৫৭/১৫==	৪০
৫০০	৩০		৮০	৫৭/১৬	০০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
৬ মাস।

৩১

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রঃ দং			ক্রঃ দং
৭৯১	৪১৮/১৬৮	১৬০	৫৫১	৩১১৬	১০০
৭৮১	৪১৮/১৭১—	১২০	৫৪১	৩৮/১৬৮	১৬০
৭৭১	৪১৮/১৮১—	১৮০	৫৩১	৩৮/১৭১—	১২০
৭৬১	৪১১৯=	১৪০	৫২১	৩/১৮১—	১৮০
৭৫১	৪১১০	১০০	৫১১	৩/১৯=	১৪০
৭৪১	৪১৮/০৮	১৬০	৫০১	৩	১০০
৭৩১	৪১৮/১১—	১২০	৪৯১	২৮৮/০৮	১৬০
৭২১	৪১/২১—	১৮০	৪৮১	২৮৮/১১—	১২০
৭১১	৪১৩=	১৪০	৪৭১	২৮৮/২১—	১৮০
৭০১	৪৮/৪	১০০	৪৬১	২৮৩=	১৪০
৬৯১	৪৮/৪৮	১৬০	৪৫১	২১৮/৪	১০০
৬৮১	৪/৫১—	১২০	৪৪১	২১৮/৪৮	১৬০
৬৭১	৪৮/৬১—	১৮০	৪৩১	২১৮/৫১—	১২০
৬৬১	৩৮৮/৭=	১৪০	৪২১	২১৬১—	১৮০
৬৫১	৩৮৮/৮	১০০	৪১১	২১৮/৭=	১৪০
৬৪১	৩৮৮/৮৮	১৬০	৪০১	২১৮/৮	১০০
৬৩১	৩৮৯১—	১২০	৩৯১	২১৮/৮৮	১৬০
৬২১	৩১৮/১০১—	১৮০	৩৮১	২১৯১—	১২০
৬১১	৩১৮/১১=	১৪০	৩৭১	২৮/১০১—	১৮০
৬০১	৩১৮/১২	১০০	৩৬১	২৮/১১=	১৪০
৫৯১	৩১১২৮	১৬০	৩৫১	২/১২	১০০
৫৮১	৩১৮/১৩১—	১২০	৩৪১	২৮১২৮	১৬০
৫৭১	৩১৮/১৪১—	১৮০	৩৩১	১৮৮/১৩১—	১২০
৫৬১	৩১৮/১৫=	১৪০	৩২১	১৮৮/১৪১—	১৮০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
৬ মাস।

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
০১	১৮/১৫=	৪০	৭	১৮/১৪১—	৮০
০০	১৮/১৬	৪০	৬	১/১৫=	৪০
২৯	১৮/১৬৮	৬০	৫	১৬	৪০
২৮	১৮/১৭৮—	২০	৪	১/১৬৮	৬০
২৭	১৮/১৮১—	৪০	৩	৮/১৭৮—	২০
২৬	১৮/১৯=	৪০	২	১৮/—	৪০
২৫	১৮/২০	৪০	১	১৯=	৪০
২৪	১৮/২০৮	৬০			
২৩	১৮/২১—	২০	১৮/২০	১৮/২১—	৪০
২২	১৮/২১—	৪০	১৮/২০	১৮/২১—	২০
২১	১৮/২২=	৪০	১৮/২০	১৮/২১	৬০
২০	১৮/২৩	৪০	১৮/২০	১৮/২১	৪০
১৯	১৮/২৪	৬০	১৮/২০	১৮/২১=	৪০
১৮	১৮/২৪—	২০	১৮/২০	১৮/২১—	৪০
১৭	১৮/২৫—	৪০	১৮/২০	১৮/২১—	২০
১৬	১৮/২৬=	৪০	১৮/২০	১৮/২১	৬০
১৫	১৮/২৬	৪০	১৮/২০	১৮/২১	৪০
১৪	১৮/২৭	৬০	১৮/২০	১৮/২১=	৪০
১৩	১৮/২৭—	২০	১৮/২০	১৮/২১—	৪০
১২	১৮/২৮=	৪০	১৮/২০	১৮/২১—	২০
১১	১৮/২৮	৪০	১৮/২০	১৮/২১	৬০
১০	১৮/২৯	৪০	১৮/২০	১৮/২১	৪০
০৯	১৮/২৯	৬০	১৮/২০	১৮/২১=	৪০
০৮	১৮/৩০	৪০	১৮/২০	১৮/২১—	৪০
০৭	১৮/৩০	৬০	১৮/২০	১৮/২১	৪০
০৬	১৮/৩১	৪০	১৮/২০	১৮/২১=	৪০
০৫	১৮/৩১	৬০	১৮/২০	১৮/২১—	৪০
০৪	১৮/৩২	৪০	১৮/২০	১৮/২১	৪০
০৩	১৮/৩২	৬০	১৮/২০	১৮/২১=	৪০
০২	১৮/৩৩	৪০	১৮/২০	১৮/২১—	৪০
০১	১৮/৩৩	৬০	১৮/২০	১৮/২১	৪০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
৬ মাস।

৩৩

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
১৮১৫	১৪—	২০	১/১৫	৬৮—	৮০
১৮১০	১৩৮	৬০	১/১০	৬৯—	২০
১৮৫	১৩৯	০০	১/৫	৬৯	৬০
১৮০	১৩০=	৪০	১/০	৬৯	০০
১৮১৫	১২৮—	৮০	১২৫	৬৯=	৪০
১৮১০	১২২—	২০	১১০	৬৯—	৮০
১৮৫	১২১	৬০	১৫	৬৯—	২০
১৮০	১২২	০০	১০	৬৮৮	৬০
১৮১৫	১১১=	৪০	৮১৫	৬৯	০০
১৮১০	১১১—	৮০	৮১০	৬৯=	৪০
১৮৫	১১১—	২০	৮৫	৬৮—	৮০
১৮০	১০৮	৬০	৮০	৬৯—	২০
১৮৫	১০৯	০০	৮১৫	৬৯	৬০
১৮০	১০=	৪০	৮১০	৬৯	০০
১৮৫	৯৮—	৮০	৮৫	৬৯=	৪০
১৮০	৯৯—	২০	৮০	৬৯—	৮০
১৮১৫	৯৯	৬০	৮১৫	৬৯—	২০
১৮১০	৯৯	০০	৮১০	৬৮৮	৬০
১৮৫	৯৯=	৪০	৮৫	৬৯	০০
১৮০	৯৮—	৮০	৮০	৬৯=	৪০
১৮১৫	৯৮—	২০	৮১৫	৬৮—	৮০
১৮১০	৯৮	৬০	৮১০	৬৮—	২০
১৮৫	৯৮	০০	৮৫	৬৮	৬০
১৮০	৯৮=	৪০	৮০	৬৮	০০

আসল টাকা	সুদ	ক্রাঃ দং	আসল টাকা	সুদ	ক্রাঃ দং
১০০০০০	৫০০০		৪০০	২০	
৯০০০০	৪৫০০		৩০০	১৫	
৮০০০০	৪০০০		২০০	১০	
৭০০০০	৩৫০০		১০০	৫	
৬০০০০	৩০০০		৯৯	৪৮/৪	
৫০০০০	২৫০০		৯৮	৪৮/৮	
৪০০০০	২০০০		৯৭	৪৮/১২	
৩০০০০	১৫০০		৯৬	৪৮১৬	
২০০০০	১০০০		৯৫	৪৮০	
১০০০০	৫০০		৯৪	৪৮/৪	
৯০০০	৪৫০		৯৩	৪৮/৮	
৮০০০	৪০০		৯২	৪৮/১২	
৭০০০	৩৫০		৯১	৪৮১৬	
৬০০০	৩০০		৯০	৪৮০	
৫০০০	২৫০		৮৯	৪৮/৪	
৪০০০	২০০		৮৮	৪৮/৮	
৩০০০	১৫০		৮৭	৪৮/১২	
২০০০	১০০		৮৬	৪৮১৬	
১০০০	৫০		৮৫	৪৮০	
৯০০	৪৫		৮৪	৪৮/৪	
৮০০	৪০		৮৩	৪৮/৮	
৭০০	৩৫		৮২	৪৮/১২	
৬০০	৩০		৮১	৪৮১৬	
৫০০	২৫		৮০	৪৮	

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে হ্রদ
৫ মাস।

৩৫

আসল টাকা	হ্রদ		আসল টাকা	হ্রদ	
		ক্রঃ নং			ক্রঃ নং
৭৯,	০৮৮/৪		৫৫,	২৮০	
৭৮,	০৮৮/৮		৫৪,	২৮৮/৪	
৭৭,	০৮৮/১২		৫৩,	২৮৮/৮	
৭৬,	০৮১৬		৫২,	২৮৮/১২	
৭৫,	০৮০		৫১,	২৮১৬	
৭৪,	০৮৮/৪		৫০,	২৮০	
৭৩,	০৮৮/৮		৪৯,	২৮৮/৪	
৭২,	০৮৮/১২		৪৮,	২৮৮/৮	
৭১,	০৮১৬		৪৭,	২৮৮/১২	
৭০,	০৮০		৪৬,	২৮১৬	
৬৯,	০৮৮/৪		৪৫,	২৮০	
৬৮,	০৮৮/৮		৪৪,	২৮৮/৪	
৬৭,	০৮৮/১২		৪৩,	২৮৮/৮	
৬৬,	০৮১৬		৪২,	২৮৮/১২	
৬৫,	০৮০		৪১,	২৮১৬	
৬৪,	০৮৮/৪		৪০,	২৮০	
৬৩,	০৮৮/৮		৩৯,	২৮৮/৪	
৬২,	০৮৮/১২		৩৮,	২৮৮/৮	
৬১,	০৮১৬		৩৭,	২৮৮/১২	
৬০,	০৮০		৩৬,	২৮১৬	
৫৯,	২৮৮/৪		৩৫,	২৮০	
৫৮,	২৮৮/৮		৩৪,	২৮৮/৪	
৫৭,	২৮৮/১২		৩৩,	২৮৮/৮	
৫৬,	২৮১৬		৩২,	২৮৮/১২	

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
৫ মাস।

আমল টাকা	সুদ		আমল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
০১)	১১৥১৬		৭)	১/১২	
০০)	১৥০		৬)	১১৬	
২৯)	১১৮/৪		৫)	১০	
২৮)	১১৮/৮		৪)	৮/৪	
২৭)	১১/১২		৩)	৮/৮	
২৬)	১১১৬		২)	১/১২	
২৫)	১১০		১)	৮৬	
২৪)	১৮/৪				
২৩)	১০/৮		৫৮/১৫	৮৫৫	
২২)	১/১২		৫৮/১০	৮৫৥	
২১)	১৮৬		৫৮/৫	৮৫১	
২০)	১)		৫৮/০	৮৫	
১৯)	৫৮/৪		৫৮/১৫	৮৪৫	
১৮)	৫৮/৮		৫৮/১০	৮৪৥	
১৭)	৫/১২		৫৮/৫	৮৪১	
১৬)	৫১৬		৫৮/০	৮৪	
১৫)	৫০		৫৮/১৫	৮০৫	
১৪)	৫৮/৪		৫৮/১০	৮০৥	
১৩)	৫৮/৮		৫৮/৫	৮০১	
১২)	৫/১২		৫৮/০	৮০	
১১)	৫১৬		৫১৫	৮২৫	
১০)	৫০		৫১০	৮২৥	
৯)	৫৮/৪		৫৫	৮২১	
৮)	৫৮/৮		৫০	৮২	

শতকরা বার্ষিক ১২ টীকা হিসাবে সুদ
৫ মাস।

৩৭

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রঃ নং			ক্রঃ নং
১৮/১৫	৮১১৮		১/১৫	৮৫৮	
১৮/১০	৮১১১		১/১০	৮৫১	
১৮/৫	৮১১		১/৫	৮৫	
১৮/০	৮১		১/০	৮৫	
১৮/১৫	৮১০৮		১১৫	৮৪৮	
১৮/১০	৮১০১		১১০	৮৪১	
১৮/৫	৮১০		১৫	৮৪	
১৮/০	৮১০		১০	৮৪	
১৮/১৫	৮৯৮		৮/১৫	৮০৮	
১৮/১০	৮৯১		৮/১০	৮০১	
১৮/৫	৮৯		৮/৫	৮০	
১৮/০	৮৯		৮/০	৮০	
১৮/১৫	৮৮৮		৮/১৫	৮২৮	
১৮/১০	৮৮১		৮/১০	৮২১	
১৮/৫	৮৮		৮/৫	৮২	
১৮/০	৮৮		৮/০	৮২	
১৮/১৫	৮৭৮		১/১৫	৮১৮	
১৮/১০	৮৭১		১/১০	৮১১	
১৮/৫	৮৭		১/৫	৮১	
১৮/০	৮৭		১/০	৮১	
১৮/১৫	৮৬৮		৮১৫	৮১	
১৮/১০	৮৬১		৮১০	৮১	
১৮/৫	৮৬		৮৫	৮১	
১৮/০	৮৬		৮১	৮১	

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
৪ মাস।

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
১০০০০০	৪০০০		৪০০	১৬	
৯০০০০	৩৬০০		৩০০	১২	
৮০০০০	৩২০০		২০০	৮	
৭০০০০	২৮০০		১০০	৪	
৬০০০০	২৪০০		৯৯	৩৮৮/৭=	৪০
৫০০০০	২০০০		৯৮	৩৮৮/১৪১=	৮০
৪০০০০	১৬০০		৯৭	৩৮৮/১১=	২০
৩০০০০	১২০০		৯৬	৩৮৮/৮৮	৬০
২০০০০	৮০০		৯৫	৩৮১৬	০০
১০০০০	৪০০		৯৪	৩৮০=	৪০
৯০০০	৩৬০		৯৩	৩৮৮/১০১=	৮০
৮০০০	৩২০		৯২	৩৮৮/৯১=	২০
৭০০০	২৮০		৯১	৩৮৮/৮৮	৬০
৬০০০	২৪০		৯০	৩৮৮/১২	০০
৫০০০	২০০		৮৯	৩৮১৯=	৪০
৪০০০	১৬০		৮৮	৩৮৮=	৮০
৩০০০	১২০		৮৭	৩৮৮/১০১=	২০
২০০০	৮০		৮৬	৩৮৮/১০৮	৬০
১০০০	৪০		৮৫	৩৮৮/৮	০০
৯০০	৩৬		৮৪	৩৮৮/১৫=	৪০
৮০০	৩২		৮৩	৩৮৮/২১=	৮০
৭০০	২৮		৮২	৩৮৮=	২০
৬০০	২৪		৮১	৩৮৮/১৬৮	৬০
৫০০	২০		৮০	৩৮৮/৪	০০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকার হিসাবে সুদ
৪ মাস।

৩৯

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রঃ নং			ক্রঃ নং
৭৯১	৩৮/১১=	০৪০	৫৫১	২৮/৪	০০০
৭৮১	৩/১৮১—	০৮০	৫৪১	২৮/১১=	০৪০
৭৭১	৩/৫১—	০২০	৫৩১	২/১৮১—	০৮০
৭৬১	৩/১২৮	০৬০	৫২১	২/৫১—	০২০
৭৫১	৩১	০০০	৫১১	২/১২৮	০৬০
৭৪১	২৮৫/৭=	০৪০	৫০১	২১	০০০
৭৩১	২৮৫/১৪১—	০৮০	৪৯১	১৮৫/৭=	০৪০
৭২১	২৮৫/১১—	০২০	৪৮১	১৮৫/১৪১—	০৮০
৭১১	২৮৫/৮৮	০৬০	৪৭১	১৮৫/১১—	০২০
৭০১	২৮৫৬	০০০	৪৬১	১৮৫/৮৮	০৬০
৬৯১	২৮৫=	০৪০	৪৫১	১৮৫৬	০০০
৬৮১	২৮৫/১০১—	০৮০	৪৪১	১৮৫=	০৪০
৬৭১	২৮৫/১৭১—	০২০	৪৩১	১৮৫/১০১—	০৮০
৬৬১	২৮৫/৪৮	০৬০	৪২১	১৮৫/১৭১—	০২০
৬৫১	২৮৫/১২	০০০	৪১১	১৮৫/৪৮	০৬০
৬৪১	২৮৫৯=	০৪০	৪০১	১৮৫/১২	০০০
৬৩১	২৮৬১—	০৮০	৩৯১	১৮৫৯=	০৪০
৬২১	২৮৫/১৩১—	০২০	৩৮১	১৮৬১—	০৮০
৬১১	২৮৫/০৮	০৬০	৩৭১	১৮৫/১৩১—	০২০
৬০১	২৮৫/৮	০০০	৩৬১	১৮৫/০৮	০৬০
৫৯১	২৮৫/১৫=	০৪০	৩৫১	১৮৫/৮	০০০
৫৮১	২৮৫/২১—	০৮০	৩৪১	১৮৫/১৫=	০৪০
৫৭১	২৮৫১—	০২০	৩৩১	১৮৫/২১—	০৮০
৫৬১	২৮৫/১৬৮	০৬০	৩২১	১৮৫১—	০২০

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
৩১	১৮/১৬৭	৬০	৭	১৯—	২০
৩৩	১৮/৪	১০০	৬	১/১৬৭	৬০
২২	১৭/১১=	১৪০	৫	৮/৪	১০০
২৮	১/১৮১—	৮০	৪	৭/১১=	১৪০
২৭	১/৫১—	২০	৩	/১৮১—	৮০
২৬	১৫২৭	৬০	২	/৫১—	২০
২৫	১	১০০	১	১৫২৭	৬০
২৪	৭৮/৭=	১৪০			
২৩	৭৭/১৪১—	৮০	৭৮/১৫	১২২—	২০
২২	৭৭/১১—	২০	৭৮/১০	১২১—	৮০
২১	৭/৮৭	৬০	৭৮/৫	১২=	১৪০
২০	৭১৬	১০০	৭৮/০	১২	১০০
১৯	৭০=	১৪০	৭৭/১৫	১১৭	৬০
১৮	১৮/১০১—	৮০	৭৭/১০	১১১—	২০
১৭	১৭/১৭১—	২০	৭৭/৫	১১১—	৮০
১৬	১৭/৪৭	৬০	৭৭/০	১১=	১৪০
১৫	১৭/১২	১০০	৭৭/১৫	১১	১০০
১৪	১১২=	১৪০	৭৭/১০	১১০৭	৬০
১৩	১৬১—	৮০	৭৭/৫	১১০—	২০
১২	১৮/১০১—	২০	৭৭/০	১১০—	৮০
১১	১০/৮৭	৬০	৭৬৫	১০=	১৪০
১০	৭/০১	১০০	৭৬০	১০	১০০
৯	১১৫/১=	১৪০	৭৬	৭৬	৬০
৮	১২১—	৮০	৭৬	৭৬—	২০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
৪ মাস।

৪১

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রঃ দং			ক্রঃ দং
১১/১৫	৯।—	৮০	১/১৫	৮৪।—	২০
১১/১০	৯=	৮০	১/১০	৮১।—	৮০
১১/৫	৯	১০০	১/৫	৮৪=	৮০
১১/০	৮৮	৬০	১/০	৮৪	১০০
১০/১৫	৮৮।—	২০	১১৫	৮৮	৬০
১০/১০	৮৮।—	৮০	১১০	৮৭।—	২০
১০/৫	৮৮=	৮০	১৫	৮৭।—	৮০
১০/০	৮৮	১০০	১০	৮৭=	৮০
৯/১৫	৮৭	৬০	৮/১৫	৮৭	১০০
৯/১০	৮৭।—	২০	৮/১০	৮৭	৬০
৯/৫	৮৭।—	৮০	৮/৫	৮৭।—	২০
৯/০	৮৭=	৮০	৮/০	৮৭।—	৮০
৮/১৫	৮৭	১০০	৮/১৫	৮৭=	৮০
৮/১০	৮৬	৬০	৮/১০	৮৭	১০০
৮/৫	৮৬।—	২০	৮/৫	৮৬	৬০
৮/০	৮৬।—	৮০	৮/০	৮৬।—	২০
৭/১৫	৮৬=	৮০	৭/১৫	৮৬।—	৮০
৭/১০	৮৬	১০০	৭/১০	৮৬=	৮০
৭/৫	৮৬	৬০	৭/৫	৮৬	১০০
৭/০	৮৬।—	২০	৭/০	৮৬	৬০
৬/১৫	৮৬।—	৮০	৬/১৫	৮৬।—	২০
৬/১০	৮৬=	৮০	৬/১০	৮৬	৮০
৬/৫	৮৬	১০০	৬/৫	৮৬	১০০
৬/০	৮৬।—	২০	৬/০	৮৬	৬০
৫/১৫	৮৫।—	৮০	৫/১৫	৮৫।—	২০
৫/১০	৮৫=	৮০	৫/১০	৮৫	৮০
৫/৫	৮৫	১০০	৫/৫	৮৫	১০০
৫/০	৮৫	৬০	৫/০	৮৫	২০

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রঃ দং			ক্রঃ দং
১০০০০০	৩০০০০		৪০০০	১২০	
৯০০০০০	২৭০০০		৩০০০	৯০	
৮০০০০০	২৪০০০		২০০০	৬০	
৭০০০০০	২১০০০		১০০০	৩০	
৬০০০০০	১৮০০০		৯৯০	২৭৬/১০১—	৮০
৫০০০০০	১৫০০০		৯৮০	২৭৬/০৮৮	৬০
৪০০০০০	১২০০০		৯৭০	২৭৬/১১—	৪০
৩০০০০০	৯০০০		৯৬০	২৭৬/১১—	২০
২০০০০০	৬০০০		৯৫০	২৭৬/১২	০০
১০০০০০	৩০০০		৯৪০	২৭৬/২১—	৮০
৯০০০০	২৭০০		৯৩০	২৭৬/২২৮	৬০
৮০০০০	২৪০০		৯২০	২৭৬/—	৪০
৭০০০০	২১০০		৯১০	২৭৬/১৩১—	২০
৬০০০০	১৮০০		৯০০	২৭৬/৮	০০
৫০০০০	১৫০০		৮৯০	২৭৬/১৪১—	৮০
৪০০০০	১২০০		৮৮০	২৭৬/৮৮	৬০
৩০০০০	৯০০		৮৭০	২৭৬/১৫—	৪০
২০০০০	৬০০		৮৬০	২৭৬/৫১—	২০
১০০০০	৩০০		৮৫০	২৭৬	০০
৯০০০	২৭০		৮৪০	২৭৬/১—	৮০
৮০০০	২৪০		৮৩০	২৭৬/১৬৮	৬০
৭০০০	২১০		৮২০	২৭৬/৭—	৪০
৬০০০	১৮০		৮১০	২৭৬/১৭১—	২০
৫০০০	১৫০		৮০০	২৭৬/৮	০০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
৩ মাস।

৪৩

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রঃ দং			ক্রঃ দং
৭৯১	২১/১৮১—	৮০	৫৫১	১১/৮	১০০
৭৮১	২১/৮৫	৮০	৫৪১	১১/১৮১—	৮০
৭৭১	২১১৯=	৮০	৫৩১	১১/৮৫	৮০
৭৬১	২১৯১—	২০	৫২১	১১১৯=	৮০
৭৫১	২১০	১০০	৫১১	১১৯১—	২০
৭৪১	২৫/১০১—	৮০	৫০১	১১০	১০০
৭৩১	২৫/০৫	৮০	৪৯১	১১/১০১—	৮০
৭২১	২৫/১১=	৮০	৪৮১	১১/০৫	৮০
৭১১	২৫/১১—	২০	৪৭১	১১/১১=	৮০
৭০১	২/১২	১০০	৪৬১	১১/১১—	২০
৬৯১	২/২১—	৮০	৪৫১	১১/১২	১০০
৬৮১	২৮২৫	৮০	৪৪১	১১/২১—	৮০
৬৭১	২৮০=	৮০	৪৩১	১১২৫	৮০
৬৬১	১৫৮/১০১—	২০	৪২১	১১০=	৮০
৬৫১	১৫৮/৮	১০০	৪১১	১৮/১০১—	২০
৬৪১	১৫৮/১৮১—	৮০	৪০১	১৮/৮	১০০
৬৩১	১৫৮/৮৫	৮০	৩৯১	১৮/১৮১—	৮০
৬২১	১৫৮/১৫=	৮০	৩৮১	১৮/৮৫	৮০
৬১১	১৫৮/৫১—	২০	৩৭১	১৮/১৫=	৮০
৬০১	১৫১৬	১০০	৩৬১	১৮/৫১—	২০
৫৯১	১৫৯১—	৮০	৩৫১	১৮১৬	১০০
৫৮১	১১৮/১৬৫	৮০	৩৪১	১৮১—	৮০
৫৭১	১১৮/৭=	৮০	৩৩১	১৮/১৬৫	৮০
৫৬১	১১৮/১৭১—	২০	৩২১	১৮/৭=	৮০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
৩ মাস।

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ নং			ক্রাঃ নং
৩১	৭০/১৭—	২০	৭	৮/৭=	৪০
৩০	৭০/৮	০০	৬	৭/১৭—	২০
২৯	৭/১৮—	৮০	৫	৭/৮	০০
২৮	৭/৮৭	৬০	৪	/১৮—	৮০
২৭	৭১১=	৪০	৩	/৮৭	৬০
২৬	৭৯—	২০	২	৮১=	৪০
২৫	৭০	০০	১	৯—	২০
২৪	৯৮/১০—	৮০			
২৩	৯৮/০৭	৬০	৭৮/১৫	৯=	৪০
২২	৯৮/১১=	৪০	৭৮/১০	৯	৬০
২১	৯৮/১—	২০	৭৮/৫	৯—	৮০
২০	৯৮/১২	০০	৭৮/০	৯	০০
১৯	৯৮/২—	৮০	৭৮/১৫	৯৭—	২০
১৮	৯৮/১২৭	৬০	৭৮/১০	৯৭=	৪০
১৭	৯৮=	৪০	৭৮/৫	৯৭	৬০
১৬	৯৮/১০—	২০	৭৮/০	৯৭—	৮০
১৫	৯৮/৮	০০	৭৮/১৫	৯৭	০০
১৪	৯৮/১৮—	৮০	৭৮/১০	৯৭—	২০
১৩	৯৮/৮৭	৬০	৭৮/৫	৯৭=	৪০
১২	৯৮/১৫=	৪০	৭৮/০	৯৭৭	৬০
১১	৯৮/৫—	২০	৭৮/৫	৯৭—	৮০
১০	৯৮	০০	৭৮/০	৯৭	০০
৯	৯৮—	৮০	৭৮	৯৭—	২০
৮	৯৮/১৮৭	৬০	৭৮	৯৭=	৪০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
৩ মাস।

৪৫

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
১৮/১৫	৮৭	৬০	১/১৫	৮১=	৪০
১৮/১০	৮৮—	৮০	১/১০	৮১	৬০
১৮/৫	৮৯	১০০	১/৫	৮০—	৮০
১৮/০	৮৯—	২০	১/০	৮০	১০০
১৮/১৫	৯০=	৪০	১১৫	৮৮—	২০
১৮/১০	৯০	৬০	১১০	৮৮=	৪০
১৮/৫	৯০—	৮০	১৫	৮৮	৬০
১৮/০	৯০	০ ০	১০	৮৮—	৮০
১৮/১৫	৯১—	২০	৮/১৫	৮৮	১০০
১৮/১০	৯১=	৪০	৮/১০	৮৮—	২০
১৮/৫	৯১	৬০	৮/৫	৮৮=	৪০
১৮/০	৯১—	৮০	৮/০	৮৮	৬০
১৮/১৫	৯১	১০০	৮/১৫	৮৮—	৮০
১৮/১০	৯১—	২০	৮/১০	৮৮	১০০
১৮/৫	৯১=	৪০	৮/৫	৮৮—	২০
১৮/০	৯১	৬০	৮/০	৮৮=	৪০
১৮/১৫	৯১—	৮০	৮/১৫	৮৮	৬০
১৮/১০	৯১	১০০	৮/১০	৮৮—	৮০
১৮/৫	৯১—	২০	৮/৫	৮৮	১০০
১৮/০	৯১	৪০	৮/০	৮৮—	২০
১৮/১৫	৯১=	৬০	৮/১৫	৮৮=	৪০
১৮/১০	৯১	৮০	৮/১০	৮৮	৬০
১৮/৫	৯১—	১০০	৮/৫	৮৮—	৮০
১৮/০	৯১	২০	৮/০	৮৮	১০০
১৮/১৫	৯১	৪০	৮/১৫	৮৮=	৬০
১৮/১০	৯১—	৬০	৮/১০	৮৮	৮০
১৮/৫	৯১	৮০	৮/৫	৮৮—	১০০
১৮/০	৯১	১০০	৮/০	৮৮	১০০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
২ মাস।

আসল টাকা	সুদ	আসল টাকা	সুদ
	ক্রাঃ দং		ক্রাঃ দং
১০০০০০	২০০০	৪০০	৮
৯০০০০	১৮০০	৩০০	৬
৮০০০০	১৬০০	২০০	৪
৭০০০০	১৪০০	১০০	২
৬০০০০	১২০০	৯৯	১৮/১০৥—
৫০০০০	১০০০	৯৮	১৮/৭=
৪০০০০	৮০০	৯৭	১৮/০৮
৩০০০০	৬০০	৯৬	১৮/১৪১—
২০০০০	৪০০	৯৫	১৮/৮
১০০০০	২০০	৯৪	১৮/১১—
৯০০০	১৮০	৯৩	১৮/১৫=
৮০০০	১৬০	৯২	১৮/৮৮
৭০০০	১৪০	৯১	১৮/২১—
৬০০০	১২০	৯০	১৮১৬
৫০০০	১০০	৮৯	১৮৯৥—
৪০০০	৮০	৮৮	১৮=
৩০০০	৬০	৮৭	১৮/১৬৮
২০০০	৪০	৮৬	১৮/১০১—
১০০০	২০	৮৫	১৮/৪
৯০০	১৮	৮৪	১৮/১৭১—
৮০০	১৬	৮৩	১৮/১১=
৭০০	১৪	৮২	১৮/৪৮
৬০০	১২	৮১	১৮/১৮১—
৫০০	১০	৮০	১৮/১২

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকার হিসাবে সুদ
২ মাস।

৪৭

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ নং			ক্রাঃ নং
৭৯	১১/৫১—	২০	৫৫	১/১২	১০০
৭৮	১১১৯=	৪০	৫৪	১/৫১—	২০
৭৭	১১১২৭	৬০	৫৩	১২১৯=	৪০
৭৬	১১৬১—	৮০	৫২	১২১২৭	৬০
৭৫	১১০	১০০	৫১	১৬১—	৮০
৭৪	১১৮/১৩১—	২০	৫০	১	১০০
৭৩	১১৮/৭=	৪০	৪৯	১১৮/১৩১—	২০
৭২	১১৮/০৭	৬০	৪৮	১১৮/৭=	৪০
৭১	১১৮/১৪১—	৮০	৪৭	১১৮/০৭	৬০
৭০	১১৮/৮	১০০	৪৬	১১৮/১৪১—	৮০
৬৯	১১৮/১১—	২০	৪৫	১১৮/৮	১০০
৬৮	১১/১৫=	৪০	৪৪	১১৮/১১—	২০
৬৭	১১/৮৭	৬০	৪৩	১১/১৫=	৪০
৬৬	১১/২১—	৮০	৪২	১১/৮৭	৬০
৬৫	১১৬	১০০	৪১	১১/২১—	৮০
৬৪	১১৯—	২০	৪০	১১৬	১০০
৬৩	১১০=	৪০	৩৯	১১৯—	২০
৬২	১১৮/১৬৭	৬০	৩৮	১১০=	৪০
৬১	১১৮/১০১—	৮০	৩৭	১১৮/১৬৭	৬০
৬০	১১৮/৪	১০০	৩৬	১১৮/১০১—	৮০
৫৯	১১৮/১১—	২০	৩৫	১১৮/৪	১০০
৫৮	১১৮/১১=	৪০	৩৪	১১৮/১১—	২০
৫৭	১১৮/৪৭	৬০	৩৩	১১৮/১১=	৪০
৫৬	১১৮/১৮—	৮০	৩২	১১৮/৪৭	৬০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে হুদ
২ মাস।

আসল টাকা	হুদ		আসল টাকা	হুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
০১	১/১৮।—	৮০	৭	৮/৪৮	৬০
০৩	১/১২	৮০	৬	১/১৮।—	৮০
২৯	১/৫১—	২০	৫	১/১২	৮০
২৮	১/১৯=	৮০	৪	১/৫১—	২০
২৭	১/১২৮	৬০	৩	১/১৯=	৮০
২৬	১/৬।—	৮০	২	১/১২৮	৬০
২৫	১/০	৮০	১	১/৬।—	৮০
২৪	১/১০১—	২০			
২৩	১/৭=	৮০	৮/১৫	১/৬।	৬০
২২	১/০৮	৬০	৮/১০	১/৭=	৮০
২১	১/১৪।—	৮০	৮/৫	১/০	২০
২০	৮/৮	৮০	৮/০	১/৫	৮০
১৯	১/১।—	২০	৮/১৫	১/০	৮০
১৮	১/১৫=	৮০	৮/১০	১/৫	৮০
১৭	১/৮৮	৬০	৮/৫	১/১৫=	৮০
১৬	১/২।—	৮০	৮/০	১/৮৮	২০
১৫	১/৬	৮০	৮/১৫	১/৫	৮০
১৪	১/১।—	২০	৮/১০	১/০	৮০
১৩	১/০=	৮০	৮/৫	১/১৫=	৮০
১২	১/১৬৮	৬০	৮/০	১/৮৮	৮০
১১	১/১০।—	৮০	৮/১৫	১/০	৮০
১০	১/৮	৮০	৮/১০	১/৫	৮০
৯	১/১৭।—	২০	৮/৫	১/১৫=	৮০
৮	১/১৮=	৮০	৮/০	১/৮৮	৮০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
২ মাস।

৪৯

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ফার দং			ফার দং
১৮/১৫	৪১=	১৪০	১/১৫	২১	১৬০
১৮/১০	৪১=	১২০	১/১০	২=	১৪০
১৮/৫	৪১	১০০	১/৫	২—	১২০
১৮/০	৪১—	৮০	১/০	২	১০০
১৮/১৫	৪১	১৬০	১১৫	১১—	৮০
১৮/১০	৪১=	১৪০	১১০	১১	১৬০
১৮/৫	৪—	১২০	১৫	১১=	১৪০
১৮/০	৪	১০০	১০	১১—	১২০
১৮/১৫	৩১—	৮০	৮/১৫	১১	১০০
১৮/১০	৩১	১৬০	৮/১০	১১—	৮০
১৮/৫	৩১=	১৪০	৮/৫	১১	১৬০
১৮/০	৩১—	১২০	৮/০	১১=	১৪০
১৮	৩১	১০০	৮/১৫	১১—	১২০
১৮০	৩১—	৮০	৮/১০	১১	১০০
১৮	৩১	১৬০	৮/৫	১১—	৮০
১৮০	৩১=	১৪০	৮/০	১১	১৬০
১৮/১৫	৩—	১২০	৮/১৫	১১=	১৪০
১৮/১০	৩	১০০	৮/১০	১১—	১২০
১৮/৫	২১—	৮০	৮/৫	১১	১০০
১৮/০	২১	১৬০	৮/০	১১—	৮০
১৮/১৫	২১=	১৪০	৮/১৫	১১	১৬০
১৮/১০	২১—	১২০	৮/১০	১১=	১৪০
১৮/৫	২১	১০০	৮/৫	১১—	১২০
১৮/০	২১—	৮০	৮/০	১১	১০০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে হ্রদ
১ মাস।

আসল টাকা	হ্রদ	ক্রাং দং	আসল টাকা	হ্রদ	ক্রাং দং
১০০০০০	১০০০		৪০০	৪	
৯০০০০	৯০০		৩০০	৩	
৮০০০০	৮০০		২০০	২	
৭০০০০	৭০০		১০০	১	
৬০০০০	৬০০		৯৯	৭৮/১৬৭	৬০
৫০০০০	৫০০		৯৮	৭৮/১৩১—	২০
৪০০০০	৪০০		৯৭	৭৮/১০১—	৮০
৩০০০০	৩০০		৯৬	৭৮/৭=	৪০
২০০০০	২০০		৯৫	৭৮/৪	০০
১০০০০	১০০		৯৪	৭৮/০৭	৬০
৯০০০	৯০		৯৩	৭৮/১৭১—	২০
৮০০০	৮০		৯২	৭৮/১৪১—	৮০
৭০০০	৭০		৯১	৭৮/১১=	৪০
৬০০০	৬০		৯০	৭৮/৭	০০
৫০০০	৫০		৮৯	৭৮/৪৭	৬০
৪০০০	৪০		৮৮	৭৮/১১—	২০
৩০০০	৩০		৮৭	৭৮/১৭১—	৮০
২০০০	২০		৮৬	৭৮/১১=	৪০
১০০০	১০		৮৫	৭৮/৭	০০
৯০০	৯		৮৪	৭৮/৭	৬০
৮০০	৮		৮৩	৭৮/১১—	২০
৭০০	৭		৮২	৭৮/১২—	৮০
৬০০	৬		৮১	৭৮/১১=	৪০
৫০০	৫		৮০	৭৮/৭	০০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকার হিসাবে সুদ
১ মাস।

৫১

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
৭৯,	৮১২৮	৬০	৫৫,	১১৬	৬০
৭৮,	৮১১—	২০	৫৪,	১১২৮	৬০
৭৭,	৮১০—	৮০	৫৩,	১১১—	২০
৭৬,	৮০৯—	৪০	৫২,	১১০—	৮০
৭৫,	৮০৮—	০০	৫১,	১০৯—	৪০
৭৪,	৮০৭—	৬০	৫০,	১০৮—	০০
৭৩,	৮০৬—	২০	৪৯,	১০৭—	৮০
৭২,	৮০৫—	৮০	৪৮,	১০৬—	৪০
৭১,	৮০৪—	৪০	৪৭,	১০৫—	০০
৭০,	৮০৩—	০০	৪৬,	১০৪—	৬০
৬৯,	৮০২—	৬০	৪৫,	১০৩—	২০
৬৮,	৮০১—	২০	৪৪,	১০২—	৮০
৬৭,	৮০০—	৮০	৪৩,	১০১—	৪০
৬৬,	৭৯৯—	৪০	৪২,	১০০—	০০
৬৫,	৭৯৮—	০০	৪১,	৯৯—	৬০
৬৪,	৭৯৭—	৬০	৪০,	৯৮—	২০
৬৩,	৭৯৬—	২০	৩৯,	৯৭—	৮০
৬২,	৭৯৫—	৮০	৩৮,	৯৬—	৪০
৬১,	৭৯৪—	৪০	৩৭,	৯৫—	০০
৬০,	৭৯৩—	০০	৩৬,	৯৪—	৬০
৫৯,	৭৯২—	৬০	৩৫,	৯৩—	২০
৫৮,	৭৯১—	২০	৩৪,	৯২—	৮০
৫৭,	৭৯০—	৮০	৩৩,	৯১—	৪০
৫৬,	৭৮৯—	৪০	৩২,	৯০—	০০

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
০১১	১১৯=	০৪০	৭১	১২১—	০৮০
০০১	১১৬	০০০	৬১	১১৯=	০৪০
২৯১	১১২৭	০৬০	৫১	১১৬	০০০
২৮১	১১১—	০২০	৪১	১১২৭	০৬০
২৭১	১০১—	০৮০	৩১	১০১—	০২০
২৬১	১০=	০৪০	২১	১০১—	০৮০
২৫১	১০	০০০	১১	১০=	০৪০
২৪১	০১৬৭	০৬০			
২৩১	০১০১—	০২০	৭০/১৫	০১—	০৮০
২২১	০১০১—	০৮০	৭০/১০	০১—	০২০
২১১	০৭=	০৪০	৭০/৫	০১	০৬০
২০১	০৮	০০০	৭০/০	০১	০০০
১৯১	০০৭	০৬০	৭০/১৫	০২৭=	০৪০
১৮১	০১৭১—	০২০	৭০/১০	০২৭—	০৮০
১৭১	০১৮১—	০৮০	৭০/৫	০২৭—	০২০
১৬১	০১১১=	০৪০	৭০/০	০২৭	০৬০
১৫১	০৭	০০০	৭০/১৫	০২৭	০০০
১৪১	০৭৮৭	০৬০	৭০/১০	০২১=	০৪০
১৩১	০৭১—	০২০	৭০/৫	০২১—	০৮০
১২১	০৭১—	০৮০	৭০/০	০২১—	০২০
১১১	০৭১=	০৪০	৭১৫	০২১	০৬০
১০১	০৭১	০০০	৭১০	০২১	০০০
৯১	০৭৭	০৬০	৭১	০২=	০৪০
৮১	০৭১—	০২০	৭০	০২১	০৮০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
১ মাস।

৫৩

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
১৮/১৫	২১—	২০	১/১৫	২—	৮০
১৮/১০	২১	৬০	১/১০	২—	২০
১৮/৫	২১	০০	১/৫	২	৬০
১৮/০	২=	০৪০	১/০	২	০০
১৮/১৫	২—	৮০	১১৫	২=	০৪০
১৮/১০	২—	২০	১১০	২—	৮০
১৮/৫	২	৬০	১৫	২—	২০
১৮/০	২	০০	১০	২	৬০
১১/১৫	২১=	০৪০	২/১৫	২	০০
১১/১০	২১—	৮০	২/১০	২=	০৪০
১১/৫	২১—	২০	২/৫	২—	৮০
১১/০	২১	৬০	২/০	২—	২০
১১৫	২১	০০	৮/১৫	২	৬০
১১০	২১=	০৪০	৮/১০	২	০০
১৫	২১—	৮০	৮/৫	২=	০৪০
১০	২১—	২০	৮/০	২—	৮০
১৮/১৫	২১	৬০	১/১৫	২—	২০
১৮/১০	২১	০০	১/১০	২	৬০
১৮/৫	২১=	০৪০	১/৫	২	০০
১৮/০	২১—	৮০	১/০	২	০৪০
১৮১৫	২১—	২০	২১৫	২	৮০
১৮১০	২১	৬০	২১০	২	২০
১৮৫	২১	০০	২৫		৬০
১৮০	২=	০৪০	২১		০০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকার হিসাবে সুদ
২৯ দিন।

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রঃ নং			ক্রঃ নং
১০০০০০	১৬৬৯/১০।—		৪০০	০৮/১৭।—	
৯০০০০	৮৭০		৩০০	২৮/৮	
৮০০০০	৭৭০১/৬॥=		২০০	১৮/১৮॥=	
৭০০০০	৬৭৬৯/১০।—		১০০	৮/৯।—	
৬০০০০	৫৮০		৯৯	৮/৬=	০.৮৮
৫০০০০	৪৮০৮/৬॥=		৯৮	৮/০—	০.৭৬
৪০০০০	৩৮৬৯/১০।—		৯৭	৮/০	০.৬৪
৩০০০০	২৯০		৯৬	৮/১৬৮=	০.৫২
২০০০০	১৯০১/৬॥=		৯৫	৮/১৩৮—	০.৪০
১০০০০	৯৬৯/১০।—		৯৪	৮/১০৮	০.২৮
৯০০০	৮৭		৯৩	৮/৭॥=	০.১৬
৮০০০	৭৭১/৬॥=		৯২	৮/৪॥—	০.০৪
৭০০০	৬৭৯/১০।—		৯১	৮/১।=	০.৯২
৬০০০	৫৮		৯০	৮/১৮।—	০.৮০
৫০০০	৪৮১/৬॥=		৮৯	৮/১৫।	০.৬৮
৪০০০	৩৮৯/১০।—		৮৮	৮/১২=	০.৫৬
৩০০০	২৯		৮৭	৮/৯—	০.৪৪
২০০০	১৯১/৬॥=		৮৬	৮/৬	০.৩২
১০০০	৯৯/১০।—		৮৫	৮/২॥=	০.২০
৯০০	৮৯/৪		৮৪	৮/১৯—	০.১০
৮০০	৭৯/১৪॥=		৮৩	৮/১৬॥=	০.৯৬
৭০০	৬৯৫।—		৮২	৮/১০।—	০.৮৪
৬০০	৫৯১৬		৮১	৮/১০॥	০.৭২
৫০০	৪৯/৬॥=		৮০	৮/৭॥=	০.৬০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকার হিসাবে সুদ
২০ দিন।

৫৫

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রঃ নং			ক্রঃ নং
৭৯	৭৪১—	৪৮	৫৫	১০—	৬০
৭৮	৭১১	৩৬	৫৪	১৭	৪৮
৭৭	১৮১৮=	২৪	৫৩	১৩৭=	৩৬
৭৬	১৮১৫—	১২	৫২	১০৭—	২৪
৭৫	১৮১২	০০	৫১	১৮১৭৭	১২
৭৪	১৮৭৭—	৭৭	৫০	১৮১৪=	০০
৭৩	১৮৭৭	৭৬	৪৯	১৮১১১	৭৭
৭২	১৮২=	৬৪	৪৮	১৮১=	৭৬
৭১	১৮১৯=	৫২	৪৭	১৮১—	৬৪
৭০	১৮১৬=	৪০	৪৬	১৮২১	৫২
৬৯	১৮১৩=	২৮	৪৫	১৮১১=	৪০
৬৮	১৮১০—	১৬	৪৪	১৮১—	২৮
৬৭	১৮৭১	০৪	৪৩	১৮১০	১৬
৬৬	১৮৪—	৯২	৪২	১৮১=	০৪
৬৫	১৮১	০৭	৪১	১৮১৭	৯২
৬৪	১৮১৭=	৭৭	৪০	১৮১=	০৭
৬৩	১৮১৪=	৬৫	৩৯	১৮১০=	৭৭
৬২	১৮১১	৫৪	৩৮	১৮১৭	৬৫
৬১	১৮১=	৪২	৩৭	১৮১১=	৫৪
৬০	১৮১—	৩০	৩৬	১৮১১—	৪২
৫৯	১৮২=	১৮	৩৫	১৮১	৩০
৫৮	১৮১=	৬	৩৪	১৮১=	১৮
৫৭	১৮১=	৪৭	৩৩	১৮২	৬
৫৬	১৮০=	৩৫	৩২	১৮১১	৪৭

[illegible]

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে হ্রদ
২০ দিন।

৫৭

আসল টাকা	হ্রদ		আসল টাকা	হ্রদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
১০/১৫	২১	২৬	১/১৫	৩—	৩৪
১০/১০	২=	৩৮	১/১০	৩	৭৬
১০/৫	২=	১০	১/৫	৩	১৮
১০/০	২—	৫২	১/০	৮=	৬০
১০/১৫	২	৯৪	১১৫	৮=	১০২
১০/১০	২	৩৬	১১০	৮—	৪৪
১০/৫	৩৮=	৭৭	১৫	৮	৮৬
১০/০	৩৮=	০২	১০	৮	২৮
১/১৫	৩৮—	৬২	১১৫	৮=	৭০
১/১০	৩৮—	৪০	১১০	৮=	১২
১/৫	৩৮	৬৬	১৫	৮—	৪৪
১/০	৩৮=	৭৭	১০	৮	৬৭
১১৫	৩৮=	০০	১১৫	৮	৭০
১১০	৩৮—	৬২	১১০	৮=	০৭
১৫	৩৮—	৪১	১৫	৮=	২২
১০	৩৮	৭৭	১০	৮—	৪৬
১০/১৫	৩৮=	৭৫	১০/১৫	৮—	৬০
১০/১০	৩৮=	০৪	১০/১০	৮	৭৪
১০/৫	৩৮—	২৭	১০/৫	৮	০৫
১০/০	৩৮—	৪২	১০/০	৮	৩২
১০/১৫	৩৮	৭৭	১০/১৫	৮	৪৭
১০/১০	৩৮	৭০	১০/১০	৮	৭১
১০/৫	৩৮=	০৭	১০/৫	৮	৭৮
১০/০	৩৮—	২৫	১০/০	৮	২২

আসল টাকা	সুদ	ক্রাঃ নং	আসল টাকা	সুদ	ক্রাঃ নং
১০০০০০	১০০/৬॥=		৪০০	০৬/১৪॥=	
৯০০০০	৮৪০		৩০০	২৭১৬	
৮০০০০	৭৪৬৬/১০।—		২০০	১৭/১৭।—	
৭০০০০	৬৫৩/৬॥=		১০০	৭/১৮॥=	
৬০০০০	৫৬০		৯৯	৭/১৫॥=	১৬
৫০০০০	৪৬৬৬/১০।—		৯৮	৭/১২॥=	০২
৪০০০০	৩৭৩/৬॥=		৯৭	৭/৯॥=	৪৪
৩০০০০	২৮০		৯৬	৭/৬॥=	৬৪
২০০০০	১৮৬৬/১০।—		৯৫	৭/০০॥=	০৭
১০০০০	৯০/৬॥=		৯৪	৭/॥=	১৬
৯০০০	৮৪		৯৩	৭/১৭৭	১২
৮০০০	৭৪৬/১০।—		৯২	৭/১৪৭	২৮
৭০০০	৬৫/৬॥=		৯১	৭/১১৭	৪৪
৬০০০	৫৬		৯০	৭/৭৭	৬০
৫০০০	৪৬৬/১০।—		৮৯	৭/৫৭	৭৬
৪০০০	৩৭/৬॥=		৮৮	৭/২৭	৯২
৩০০০	২৮		৮৭	৭/১২৯—	৪০
২০০০	১৮৬/১০।—		৮৬	৭/১৬৭—	২৪
১০০০	৯/৬॥=		৮৫	৭/১০৭—	০৪
৯০০	৮৭		৮৪	৭/১০৭—	৫৬
৮০০	৭/১২।—		৮৩	৭/৭৭—	২৬
৭০০	৬/১০॥=		৮২	৭/৪৭—	৪৭
৬০০	৫/১২		৮১	৭/১৭—	৪০
৫০০	৪/১০৭—		৮০	৭/১৭—	০২

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
২৮ দিন।

৫২

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দঃ			ক্রাঃ দঃ
৭৯১	৥৮/১৫৮=	০৬	৫৫	৥৪৮	২০
৭৮১	৥৮/১২৮=	০২	৫৪	৥১৮	০৬
৭৭১	৥৮/৯৮=	০৮	৫৩	৥৮/১৮৮	০২
৭৬১	৥৮/৬৮=	০৮	৫২	৥৮/১৫৮	০৮
৭৫১	৥৮/৪	০০	৫১	৥৮/১২৮	০৮
৭৪১	৥৮/১	০৬	৫০	৥৮/৯৮—	০০
৭৩১	৥৮/৮৮	০২	৪৯	৥৮/৬৮—	০৬
৭২১	৥৮/১৫	০৮	৪৮	৥৮/৪৮—	০২
৭১১	৥৮/১২	০৮	৪৭	৥৮/১০৮—	০৮
৭০১	৥৮/৯	০৮	৪৬	৥৮/৮৮—	০৮
৬৯১	৥৮/৬	০৬	৪৫	৥৮/৬৮—	০৮
৬৮১	৥৮/৩	০২	৪৪	৥৮/১১৮—	০৬
৬৭১	৥৮/০	০২	৪৩	৥৮/৮৮=	০২
৬৬১	৥৮/১৮—	০৮	৪২	৥৮/৬৮=	০২
৬৫১	৥৮/১৮—	০৬	৪১	৥৮/১২=	০৮
৬৪১	৥৮/১২—	০৬	৪০	৥৮/১২=	০৬
৬৩১	৥৮/৮—	০২	৩৯	৥৮/১৮=	০৬
৬২১	৥৮/৬=	০০	৩৮	৥৮/১৮=	০২
৬১১	৥৮/২=	০৮	৩৭	৥৮/১৮=	০০
৬০১	৥৮/১২=	০৮	৩৬	৥৮/৮=	০৮
৫৯১	৥৮/১৮=	০৬	৩৫	৥৮/৮=	০৮
৫৮১	৥৮/১০=	০২	৩৪	৥৮/৮=	০৬
৫৭১	৥৮/১০=	০৮	৩৩	৥৮/৮=	০৬
৫৬১	৥৮/৮=	০৮	৩২	৥৮/৮=	০৮

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
২৮ দিন।

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রঃ নং			ক্রঃ নং
০১	১২৥—	০৪	৭	১০৥—	৮৮
০০	১২৥—	২০	৬	১১৭৥=	০৪
২৩	১৬৥—	০৬	৫	১২৪৥=	২০
২৮	১০৥—	৫২	৪	১১১৥=	০৬
২৭	১০৥—	৬৮	৩	৮৭৥=	৫২
২৬	১১৭৥=	৮৪	২	৫৫৥=	৬৮
২৫	১১৪৥=	০০	১	২৭৥=	৪৪
২৪	১১১৥=	১৬			
২৩	১৮৥=	০২	১৫/১৫	২৭৥=	২৮
২২	১৫৥=	৪৪	১০/১০	২৭৥=	৭২
২১	১২৥=	৬৪	৫/৫	২৭৥=	১৬
২০	১১১৥=	০৭	১৫/০	২৭৥=	৬০
১৯	১১৬৥=	১৬	১৫/১৫	২৭৥=	০৪
১৮	১১০৥	১২	১৫/১০	২৭৥=	৪৪
১৭	১১০৥	২৮	১৫/৫	২৭৥=	১২
১৬	১৭৥	৪৪	১৫/০	২৭৥=	০৬
১৫	১৪৥	৬০	১৫/১৫	২৭৥=	০৭
১৪	১১৥	৭৬	১৫/১০	২৭৥=	২৪
১৩	১৭৫/	১২	১৫/৫	২৭৥=	৭৬
১২	১৫৫/—	৭০	১৫/০	২৭৥=	১২
১১	১২৫/—	২৪	১১৫	২৭৥=	৭০
১০	১৫৫/—	০৪	১১০	২৭৥=	০০
৯	১৭৫/—	৬৪	১৫	২৭৥=	৪৪
৮	১৫০/—	১৬	০৫	২৭৥=	৭৭

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
২৮ দিন।

৬১

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
১৮/১৫	২=	৩২	১/১৫	২	৭৭
১৮/১০	২—	৭৬	১/১০	২	৩২
১৮/৫	২—	২০	১/৫	২=	৭৬
১৮/০	২	৬৪	১/০	২=	২০
১৮/১৫	২	৭০	১১৫	২—	৬৪
১৮/১০	২২=	৫২	১১০	২—	৭০
১৮/৫	২২—	৯৬	১৫	২	৫২
১৮/০	২২—	০৪	১০	২=	৯৬
১/১৫	২২	৪৭	১/১৫	২=	০৪
১/১০	২২	৭২	১/১০	২—	৪৭
১/৫	২=	৭২	১/৫	২—	৭২
১/০	২=	১৬	১/০	২	৭২
১১৫	২—	০৭	১১৫	২	০৭
১১০	২—	৪০	১১০	২=	০৭
১৫	২	৭৪	১৫	২=	৪০
১০	২=	২২	১০	২—	৭৪
১৮/১৫	২=	৭০	১৮/১৫	২	২২
১৮/১০	২—	০৭	১৮/১০	২	৭০
১৮/৫	২—	৪২	১৮/৫	২	০৭
১৮/০	২	৭৭	১৮/০	২	৪২
১৮/১৫	২	২২	১৮/১৫	২	৭৭
১৮/১০	২=	৭৭	১৮/১০	২	২২
১৮/৫	২=	০০	১৮/৫	২	৭৭
১৮/০	২—	৪৪	১৮/০	২	০০

আমদানি টাকা	হ্রাস	ক্রাঃ দং	আমদানি টাকা	হ্রাস	ক্রাঃ দং
১০০০০০০	৯০০		৪০০০	৩১/১২	
২০০০০০	৮১০		৩০০০	২১/৮	
৩০০০০০	৭২০		২০০০	১৫১৬	
৪০০০০০	৬৩০		১০০০	৮/৮	
৫০০০০০	৫৪০		৯৯০	—৩/৮	৪৪.
৬০০০০০	৪৫০		৯৮০	৮/২=	৪৭.
৭০০০০০	৩৬০		৯৭০	৮/১১১—	৩২.
৮০০০০০	২৭০		৯৬০	৮/১৬১=	৭৬.
৯০০০০০	১৮০		৯৫০	৮/১৩১=	০২.
১০০০০০	৯০		৯৪০	৮/১০১=	৬৪.
১১০০০	৮১		৯৩০	৮/৭১—	৪০.
১২০০০	৭২		৯২০	৮/৪১=	৪২.
১৩০০০	৬৩		৯১০	৮/২	৬৬.
১৪০০০	৫৪		৯০০	৮/১১=	০৪.
১৫০০০	৪৫		৮৯০	৮/১৬১	৪৭.
১৬০০০	৩৬		৮৮০	৮/১০১=	৪২.
১৭০০০	২৭		৮৭০	৮/১০১	৭২.
১৮০০০	১৮		৮৬০	৮/৭১=	৬১.
১৯০০০	৯		৮৫০	৮/৪১	০৭.
২০০০	০/৮		৮৪০	৮/১১=	৪০.
৩০০	৭/৮		৮৩০	৮/১১	৪৪.
৪০০	৬/৮		৮২০	৮/১১	২৫.
৫০০	৫/৮		৮১০	৮/১১	৩০.
৬০০	৪/৮		৮০০	৮/১১	০৪.

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে হ্রদ
২৭ দিন।

৩৩

আসল টাকা	হ্রদ		আসল টাকা	হ্রদ	
		ফাঁং দং			ফাঁং দং
৭৯১	৥৮/৭১	২৪	৫৫১	১৮/১৮১—	৮০
৭৮১	৥৮/৮১—	৬৮	৫৪১	১৮/১৫১	২৪
৭৭১	৥৮/১১১	১২	৫৩১	১৮/১২১—	৬৮
৭৬১	৥৮/১৮১—	৫৬	৫২১	১৮/৯১	১২
৭৫১	৥৮/১৬	০০	৫১১	১৮/৬১—	৫৬
৭৪১	৥৮/১৩—	৪৪	৫০১	১৮/৪	০০
৭৩১	৥৮/১০—	৮৮	৪৯১	১৮/১—	৪৪
৭২১	৥৮/৭১—	৩২	৪৮১	১৮/১৮—	৮৮
৭১১	৥৮/৪১—	৭৬	৪৭১	১৮/১৫১—	৩২
৭০১	৥৮/১১—	২০	৪৬১	১৮/১২১—	৭৬
৬৯১	৥৮/১৮১—	৬৪	৪৫১	১৮/৯১—	২০
৬৮১	৥৮/১৫১—	০৮	৪৪১	১৮/৬১—	৬৪
৬৭১	৥৮/১২১—	৫২	৪৩১	১৮/৩১—	০৮
৬৬১	৥৮/১০	৯৬	৪২১	১৮/০১—	৫২
৬৫১	৥৮/৭—	৪০	৪১১	১৮/১৮	৯৬
৬৪১	৥৮/৪১	৮৪	৪০১	১৮/১৫—	৪০
৬৩১	৥৮/১১—	২৮	৩৯১	১৮/১২১	৮৪
৬২১	৥৮/৮১—	৭২	৩৮১	১৮/৯১—	২৮
৬১১	৥৮/৫১—	১৬	৩৭১	১৮/৬১—	৭২
৬০১	৥৮/২১—	৬০	৩৬১	১৮/৩১—	১৬
৫৯১	৥৮/১—	০৪	৩৫১	১৮/০১	৬০
৫৮১	৥৮/৭	৪৮	৩৪১	১৮/১১—	০৪
৫৭১	৥৮/৪	৯২	৩৩১	১৮/১	৪৮
৫৬১	৥৮/১	০৬	৩২১	১৮/১২—	৯২

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে হ্রাস
২৭ দিন।

আসল টাকা	হ্রাস		আসল টাকা	হ্রাস	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
০১১	১৯।	৩৬	৭১	১০—	৯২
০০১	১৬।—	৮০	৬১	১১৭।	৩৬
২৯১	১০৯	২৪	৫১	১১৪।—	৮০
২৮১	১০৯।—	৭৬	৪১	১১১।	২৪
২৭১	১১৭৭।	১২	৩১	৮৯।—	৭৬
২৬১	১১৪৭।—	৫৬	২১	৮৫।	১২
২৫১	১১২	০০	১১	৮৫।—	৫৬
২৪১	১৯—	৪৪			
২৩১	১৬—	৭৭	৮১/১৫	৮৫।—	০২
২২১	১০।—	৩২	৮১/১০	৮৫।	৭৪
২১১	১০।—	৭৬	৮১/৫	৮৫।	৪৯
২০১	১১৭।—	০২	৮১/০	৮৫।	০৪
১৯১	১১৪।—	৬৪	৮১/১৫	৮৫।—	৭৬
১৮১	১১১।—	৭০	৮১/১০	৮৫।—	০২
১৭১	১১৭।—	৩২	৮১/৫	৮৫।	৭৭
১৬১	১৬	৯৬	৮১/০	৮৫।	২৪
১৫১	১০—	০৪	৮১/১৫	৮৫।	০৭
১৪১	১০	৪৭	৮১/১০	৮৫।	৭৬
১৩১	১১৭।—	৭২	৮১/৫	৮৫।—	২২
১২১	১১৪।	৭২	৮১/০	৮৫।—	৭০
১১১	১১১।—	৭১	৮১/১৫	৮৫।	৪৯
১০১	১১৭।	০৭	৮১/১০	৮৫।	০০
৯১	১১৭।—	৪০	৮১	৮৫।	৭৪
৮১	০	৭৪	৮১	৮৫।—	২২

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
২৭ দিন।

৬৫

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
৥৬/১৫	২—	৭০.	৥১/১৫	১১	১৪২.
৥৬/১০	২	৪৪.	৥১/১০	১১=	৭৭.
৥৬/৫	২	৩০.	৥১/৫	১১=	৩০.
৥৬/০	১১=	৭৬.	৥১/০	১১—	৭৭.
৥৭/১৫	১১=	২২.	৥১/১৫	১১—	১২৬.
৥৭/১০	১১—	৭৬.	৥১/১০	১১	৭৭.
৥৭/৫	১১—	১৪.	৥১/৫	১১	৭৭.
৥৭/০	১১	৩০.	৥১/০	১১=	৪৪.
৥১/১৫	১১	৩০.	৥১/১৫	১১=	১০.
৥১/১০	১১=	৫২.	৥১/১০	১১—	৬৬.
৥১/৫	১১—	৭৭.	৥১/৫	১১—	৩০.
৥১/০	১১—	৪৪.	৥১/০	১১	৭৭.
৥১৫	১১	১০.	৥১/১৫	১১=	৪৭.
৥১০	১১	৩০.	৥১/১০	১১=	৩০.
৥৫	১১=	২৭.	৥১/৫	১১—	৩০.
৥০	১১=	৭২.	৥১/০	১১—	৩০.
৥১৫/১৫	১১—	৪৭.	৥১/১৫	১১	৭৭.
৥১৫/১০	১১—	৩২.	৥১/১০	১১	৪২.
৥১৫/৫	১১	৬৬.	৥১/৫	১১=	৩০.
৥১৫/০	১১	১২.	৥১/০	১১=	৩০.
৥১৫/১৫	১১=	৭৭.	৥১/১৫	১১	২৬.
৥১৫/১০	১১=	৪০.	৥১/১০	১১	৭০.
৥১৫/৫	১১—	৩০.	৥১/৫		৪৪.
৥১৫/০	১১	৬৫.	৥১/০		২৭.

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
২৬ দিন।

আসল টাকা	সুদ	আসল টাকা	সুদ
	ক্রাং দং		ক্রাং দং
১০০০০০	৮৬৬ ৮/১০ —	৪০০	৩।৮/৯ —
৯০০০০	৭৮০	৩০০	২ /১২
৮০০০০	৬৯৩।/৬ =	২০০	১ ৮/১৪ =
৭০০০০	৬০৬ ৮/১০ —	১০০	৮/১৭ —
৬০০০০	৫২০	৯৯	৮/১৪
৫০০০০	৪৩৩।/৬ =	৯৮	৮/১১৮
৪০০০০	৩৪৬ ৮/১০ —	৯৭	৮/৯
৩০০০০	২৬০	৯৬	৮/৬=
২০০০০	১৭৩।/৬ =	৯৫	৮/৩ =
১০০০০	৮৬ ৮/১০ —	৯৪	৮/০ =
৯০০০	৭৮	৯৩	৮১৭৮=
৮০০০	৬৯।/৬ =	৯২	৮১৫—
৭০০০	৬০ ৮/১০ —	৯১	৮১২।—
৬০০০	৫২	৯০	৮৯ —
৫০০০	৪৩।/৬ =	৮৯	৮৬৮
৪০০০	৩৪৬ ৮/১০ —	৮৮	৮৪
৩০০০	২৬	৮৭	৮১
২০০০	১৭।/৬ =	৮৬	৮/১৮
১০০০	৮ ৮/১০ —	৮৫	৮/১৫ =
৯০০	৭৮১৬	৮৪	৮/১২৮=
৮০০	৬৯৮/১৮ =	৮৩	৮/১০=
৭০০	৬/১ —	৮২	৮/৭ —
৬০০	৫৮/৪	৮১	৮/৪ —
৫০০	৪।/৬ =	৮০	৮/১৮—

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
২৬ দিন।

৬৭

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
৭৯	৥০/১৯—	১২	৫৫	১৮/১২॥	১৪০
৭৮	৥০/১৬।	৮৪	৫৪	১৮/৯।	১২
৭৭	৥০/১৩॥	৫৬	৫৩	১৮/৬।=	৮৪
৭৬	৥০/১০।	২৮	৫২	১৮/৪=	৫৬
৭৫	৥০/৮	০০	৫১	১৮/১=	২৮
৭৪	৥০/৫=	৭২	৫০	১৮/১৮॥=	০০
৭৩	৥০/২।=	৪৪	৪৯	১৮/১৫।—	৭২
৭২	৥/১৯॥=	১৬	৪৮	১৮/১৩—	৪৪
৭১	৥/১৬।—	৮৮	৪৭	১৮/১০।—	১৬
৭০	৥/১৪—	৬০	৪৬	১৮/৭॥	৮৮
৬৯	৥/১১।—	৩২	৪৫	১৮/৪।	৬০
৬৮	৥/৮।—	০৪	৪৪	১৮/২	৩২
৬৭	৥/৫।	৭৬	৪৩	১/১৯।	০৪
৬৬	৥/৩	৮৮	৪২	১/১৬।=	৭৬
৬৫	৥/০।	২০	৪১	১/১৩॥=	৮৮
৬৪	৥১৭।=	৯২	৪০	১/১০।=	২০
৬৩	৥১৪॥=	৬৪	৩৯	১/৭।—	৯২
৬২	৥১১।=	৩৬	৩৮	১/৪।—	৬৪
৬১	৥৯=	৮০	৩৭	১/২।—	৩৬
৬০	৥৮।—	০৮	৩৬	১১৯।—	৮০
৫৯	৥৩।—	৫২	৩৫	১১৭	০৮
৫৮	৥১০।—	২৪	৩৪	১১৪।	৫২
৫৭	৫১/১	৬৫	৩৩	১১১॥	২৪
৫৬	১২১/১	৮৩	৩২	১১০॥=	৬৫

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে হ্রদ
২৬ দিন।

আসল টাকা	হ্রদ		আসল টাকা	হ্রদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
০১	১৫৮=	৬৮	৭	১১১—	১৬
০০	১০=	৪০	৬	১০৬—	৬৮
২৯	১০১=	১২	৫	১০৮—	৪০
২৮	১১৭—	৪৪	৪	১১১—	১২
২৭	১১৮—	৫৬	৩	১১১—	৪৪
২৬	১১২—	২৮	২	১১১—	৫৬
২৫	১১১—	০০	১	১২৮	২৮
২৪	১০৬	৭২			
২৩	১০৮	৪৪	১/১০	১১=	৭৬
২২	১০১	১৬	১/১০	১১=	২৪
২১	১০১=	৭৭	১/৫	১১=	৭২
২০	১০১=	৬০	১/০	১১=	০২
১৯	১০১=	০২	১/১০	১১	৬৮
১৮	১০১=	০৪	১/১০	১১	১৬
১৭	১০১—	৭৬	১/৫	১১=	৪৮
১৬	১০১—	৭৪	০/১০	১১=	১২
১৫	১০১—	০২	১/১০	১১—	০৬
১৪	১০১/	১২	১/১০	১১—	৪০
১৩	১০১/	৬৪	১/১০	১১	৬৮
১২	১০১/	০৬	০/১০	১১	৪০
১১	১০১/	৭০	১১৫	১১=	২২
১০	১০১/	০৭	০১৫	১১=	০০
৯	১০১/	৭২	১১	১১—	৪৪
৮	১০১/	২৪	০১	১১	৬২

শতকরা বার্ষিক ১২ টোকা হিসাবে সুদ
২৬ দিন।

৬৯

আসন টোকা	সুদ		আসন টোকা	সুদ	
		ক্রাঃ নং			ক্রাঃ নং
১৮/১৫	২	১৪৪	১/১৫	৮=	১৬
১৮/১০	৮=	১২	১/১০	৮=	১৪৪
১৮/৫	৮=	৪০	১/৫	৮—	১২
১৮/০	৮—	৭৭	১/০	৮—	৪০
১৮/১৫	৮—	৩৬	১৫	৮	৭৭
১৮/১০	৮	৪৭	১০	৮	৩৬
১৮/৫	৮	৩২	৫	৮=	৪৭
১৮/০	৮=	০৭	০	৮=	৩২
১৮/১৫	৮=	৭২	১৫	৮—	০৭
১৮/১০	৮—	৭৬	১০	৮—	৭২
১৮/৫	৮—	২৪	৫	৮	৭৬
১৮/০	৮	১২	০	৮	২৪
১৮/১৫	৮	০২	১৫	৮=	১২
১৮/১০	৮=	৭৬	১০	৮=	০২
১৮/৫	৮=	১৬	৫	৮—	৭৬
১৮/০	৮—	১৪৪	০	৮—	১৬
১৮/১৫	৮—	১২	১৫	৮	১৪৪
১৮/১০	৮	০৭	১০	৮	১২
১৮/৫	৮	৭০	৫	৮=	০৭
১৮/০	৮=	৭৬	০	৮=	৭০
১৮/১৫	৮=	৪০	১৫	৮	৭৬
১৮/১০	৮—	২২	১০	৮	৪০
১৮/৫	৮—	০০	৫		২২
১৮/০	৮	৭৪	০		০০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে হ্রাস
২৫ দিন।

আসল টাকা	হ্রাস	ক্রাঃ দং	আসল টাকা	হ্রাস	ক্রাঃ দং
১০০০০০	৮৩৩/৬ ==		৪০০	৩১/৬ ==	
৯০০০০	৭৫০		৩০০	২১০	
৮০০০০	৬৬৬ ন/১০।—		২০০	১১০/১০।—	
৭০০০০	৫৮৩/৬ ==		১০০	৬/৬ ==	
৬০০০০	৫০০		৯৯	৬/৪	
৫০০০০	৪১৬ ন/১০।—		৯৮	৬/১।—	
৪০০০০	৩৩৩/৬ ==		৯৭	৬১৮ ==	
৩০০০০	২৫০		৯৬	৬১৬	
২০০০০	১৬৬ ন/১০।—		৯৫	৬১৩।—	
১০০০০	৮৩/৬ ==		৯৪	৬১০ ==	
৯০০০	৭৫		৯৩	৬৮	
৮০০০	৬৬ ন/১০।—		৯২	৬৫।—	
৭০০০	৫৮/৬ ==		৯১	৬২ ==	
৬০০০	৫০		৯০	৬০	
৫০০০	৪১ ন/১০।—		৮৯	১৮/১৭।—	
৪০০০	৩৩/৬ ==		৮৮	১৮/১৪ ==	
৩০০০	২৫		৮৭	১৮/১২	
২০০০	১৬ ন/১০।—		৮৬	১৮/৯।—	
১০০০	৮/৬ ==		৮৫	১৮/৬ ==	
৯০০	৭ ০		৮৪	১৮/৪	
৮০০	৬ ন/১০।—		৮৩	১৮/১।—	
৭০০	৫৬/৬ ==		৮২	১৮/১৮ ==	
৬০০	৫		৮১	১৮/১৬	
৫০০	৪ন/১০।—		৮০	১৮/১০।—	

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকার হিসাবে হ্রাস
২৫ দিন।

৭১

আসল টাকা	হ্রাস		আসল টাকা	হ্রাস	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
৭৯	৥০/১০৥=		৫৫	৥৮/৬৥=	
৭৮	৥০/৮		৫৪	৥৮/৪	
৭৭	৥০/৫১—		৫৩	৥৮/১১—	
৭৬	৥০/২৥=		৫২	৥০/১৮৥=	
৭৫	৥০/০		৫১	৥০/১৬	
৭৪	৥/১৭১—		৫০	৥০/১৩১—	
৭৩	৥/১৪৥=		৪৯	৥০/১০৥=	
৭২	৥/১২		৪৮	৥০/৮	
৭১	৥/৯১—		৪৭	৥০/৫১—	
৭০	৥/৬৥=		৪৬	৥০/২৥=	
৬৯	৥/৪		৪৫	৥০/০	
৬৮	৥/১১—		৪৪	৥/১৭১—	
৬৭	৥১৮৥=		৪৩	৥/১৪৥=	
৬৬	৥১৬		৪২	৥/১২	
৬৫	৥১৩১—		৪১	৥/৯১—	
৬৪	৥১০৥=		৪০	৥/৬৥=	
৬৩	৥৮		৩৯	৥/৪	
৬২	৥৫১—		৩৮	৥/১১—	
৬১	৥২৥=		৩৭	৥১৮৥=	
৬০	৥০		৩৬	৥১৬	
৫৯	৥৮/১৭১—		৩৫	৥১৩১—	
৫৮	৥৮/১৪৥=		৩৪	৥১০৥=	
৫৭	৥৮/১২		৩৩	৥৮	
৫৬	৥৮/৯১—		৩২	৥৫১—	

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাং দং			ক্রাং দং
৩১	১২॥=		৭	১৮॥=	
৩৩	১০		৬	১৬	
২৯	১১৭।—		৫	১৩।—	
২৮	১১৪॥=		৪	১০॥=	
২৭	১১২		৩	৮	
২৬	১৯।—		২	৫।—	
২৫	১৬॥=		১	২॥=	
২৪	১৪				
২৩	১১।—		৫১/১৫	২॥—	৫০
২২	৭/১৮॥=		৫১/১০	২॥—	০০
২১	৭/১৬		৫১/৫	২॥	৫০
২০	৭/১০।—		৫১/০	২॥	০০
১৯	৭/১০॥=		৫০/১৫	২।=	৫০
১৮	৭/৮		৫০/১০	২।=	০০
১৭	৭/৫।—		৫০/৫	২।—	৫০
১৬	৭/২॥=		৫০/০	২।—	০০
১৫	৭/০		৫/১৫	২।	৫০
১৪	১১৭।—		৫/১০	২।	০০
১৩	১১৪॥=		৫/৫	২=	৫০
১২	১১২		৫/০	২=	০০
১১	১৯।—		৫১৫	২—	৫০
১০	১৬॥=		৫১০	২—	০০
৯	১৪		৫৫	২	৫০
৮	১১।—		৫০	২	০০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
২৫ দিন।

৭৩

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ নং			ক্রাঃ নং
১৮১৫	২১=	৫০	১/১৫	২১=	৫০
১৮১০	২১=	০০	১/১০	২১=	০০
১৮৫	২১—	৫০	১/৫	২১—	৫০
১৮০	২১—	০০	১/০	২১—	০০
১৮১৫	২১	৫০	১১৫	২১	৫০
১৮১০	২১	০০	১১০	২১	০০
১৮৫	২১=	৫০	১৫	২১=	৫০
১৮০	২১=	০০	১০	২১=	০০
১/১৫	২১—	৫০	১/১৫	২১—	৫০
১/১০	২১—	০০	১/১০	২১—	০০
১/৫	২১	৫০	১/৫	২১	৫০
১/০	২১	০০	১/০	২১	০০
১১৫	২১=	৫০	৮১৫	২১=	৫০
১১০	২১=	০০	৮১০	২১=	০০
১৫	২১—	৫০	৮৫	২১—	৫০
১০	২১—	০০	৮০	২১—	০০
১৮১৫	২১	৫০	১/১৫	২১	৫০
১৮১০	২১	০০	১/১০	২১	০০
১৮৫	২১=	৫০	১/৫	২১=	৫০
১৮০	২১=	০০	১/০	২১=	০০
১৮১৫	২১—	৫০	১১৫	২১—	৫০
১৮১০	২১—	০০	১১০	২১—	০০
১৮৫	২১	৫০	১৫	২১	৫০
১৮০	২১	০০	১০	২১	০০

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
১০০০০০	৮০০		৪০০	৩৮/৪	
২০০০০	৭২০		৩০০	২৮/৮	
৮০০০০	৬৪০		২০০	১৮/১২	
৭০০০০	৫৬০		১০০	৮/১৬	
৬০০০০	৪৮০		৯৯	৮/১০ =	৭২.
৫০০০০	৪০০		৮৭	৮/১০ =	৬২.
৪০০০০	৩২০		৭৭	৮/৮	৪৭.
৩০০০০	২৪০		৬৬	৮/৮	১২.
২০০০০	১৬০		৫৬	৮/৮ =	০৪.
১০০০০	৮০		৪৬	৮/৮ =	৭৭.
৯০০০	৭২		৩৬	৮/১১	৬৬.
৮০০০	৬৪		২৬	৮/১১	৪২.
৭০০০	৫৬		১৬	৮/১২ =	৩২.
৬০০০	৪৮		৬	৮/১০ =	০৭.
৫০০০	৪০		৫৭	৮/৮ =	৭০.
৪০০০	৩২		৮৭	৮/৮	৩০.
৩০০০	২৪		৭৭	৮/৮ =	৪৭.
২০০০	১৬		৬৭	৮/৮ =	২৬.
১০০০	৮		৫৭	৮/১১ =	০২.
৯০০	৭/৮		৪৭	৮/৮	৭৪.
৮০০	৭/৮		৮৭	৮/১১ =	৭৭.
৭০০	৬/১২		৭৭	৮/১১ =	৪০.
৬০০	৪/১৬		৬৭	৮/৮ =	৩২.
৫০০	৪		৮৭	৮/৮	০৭.

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে হ্রদ
২৪ দিন।

৭৫

আসল টাকা	হ্রদ	ক্রাঃ দং	আসল টাকা	হ্রদ	ক্রাঃ দং
৭৯১	৥০/২=	৮৮	৫৫১	১০/০৭	৬০
৭৮১	৥/১৯=	১৬	৫৪১	১০/১৮=	৮৮
৭৭১	৥/১৭—	১৪৪	৫৩১	১০/১৫=	১৬
৭৬১	৥/১৪=	৭২	৫২১	১০/১০—	৪৪
৭৫১	৥/১২	০০	৫১১	১০/১০=	৭২
৭৪১	৥/৯=	২৮	৫০১	১০/৮	০০
৭৩১	৥/৬৭—	৫৬	৪৯১	১০/৫=	২৮
৭২১	৥/৪১	৮৪	৪৮১	১০/২৭—	৫৬
৭১১	৥/১৭	১২	৪৭১	১০/০১	৮৪
৭০১	৥১৯=	৪০	৪৬১	১/১৭৭	১২
৬৯১	৥১৬=	৬৮	৪৫১	১/১৫=	৪০
৬৮১	৥১৪	৯৬	৪৪১	১/১২=	৬৮
৬৭১	৥১১=	২৪	৪৩১	১/১০	৯৬
৬৬১	৥৮৭=	৫২	৪২১	১/৭=	২৪
৬৫১	৥৬১—	৮০	৪১১	১/৪৭=	৫২
৬৪১	৥০৭—	০৮	৪০১	১/২১—	৮০
৬৩১	৥১১	৩৬	৩৯১	১১৯৭—	০৮
৬২১	১০/১৮=	৬৪	৩৮১	১১৭১	৩৬
৬১১	১০/১৬—	৯২	৩৭১	১১৪=	৬৪
৬০১	১০/১৩=	২০	৩৬১	১১২—	৯২
৫৯১	১০/১১	৪৮	৩৫১	১১=	২০
৫৮১	১০/৮=	৭৬	৩৪১	১৭	৪৮
৫৭১	১০/৫=	০৪	৩৩১	১৪=	৭৬
৫৬১	১০/০১—	৩২	৩২১	১১=	০৪

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
২৪ দিন।

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দ			ক্রাঃ দঃ
০১)	৮১১।—	০২	১)	৮১৭।—	০৪
০০)	৮১৬।	০০	৬)	৮২১।—	০২
২৯)	৮১৪।—	৮৮	৫)	৮২২।	০০
২৮)	৮১১।—	১৬	৪)	৮১০।—	৮৮
২৭)	৮৯—	৪৪	৩)	৮১১।—	১৬
২৬)	৮৬।	৭২	২)	৮৫—	৪৪
২৫)	৮৪	০০	১)	৮২।	৭২
২৪)	৮১।—	২৮			
২৩)	৮১৮।—	৫৬	৮৮/১৫	৮২।	২৪
২২)	৮১৬।	৮৪	৮৮/১০	৮২।—	৭৬
২১)	৮১০।	১২	৮৮/৫	৮২।—	২৮
২০)	৮১১।—	৪০	৮৮/০	৮২।—	০০
১৯)	৮৮।—	৮৮	৮৮/১৫	৮২।—	০২
১৮)	৮৬	৯৬	৮৮/১০	৮২।	৮৪
১৭)	৮০।	২৪	৮৮/৫	৮২।	০৬
১৬)	৮০।—	৫২	৮৮/০	৮২।—	৮৮
১৫)	৮১৫/	০৮	৮৮/১৫	৮২।—	০০
১৪)	৮১৫/	৮০	৮৮/১০	৮২।—	৯২
১৩)	৮১৫/	০৮	৮৮/৫	৮২।—	৪৪
১২)	৮১০।—	৮৮	৮৮/০	৮২	৯৬
১১)	৮১/	৫২	৮১৫	৮২	৮৪
১০)	৮১/	০২	৮১০	৮২	০০
৯)	৮০	৮৪	৮৫	৮১।—	৫২
৮)	৮০।—	৯৬	৮০	৮১।—	৪০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে হ্রদ
২৪ দিন।

৭৭

আসল টাকা	হ্রদ		আসল টাকা	হ্রদ	
		ক্রাঃ দঃ			ক্রাঃ দঃ
১১/১৫	১৮—	৫৬	১/১৫	১৮—	৪০
১১/১০	১৮—	০৮	১/১০	১৮—	৫৬
১১/৫	১৮	৬০	১/৫	১৮—	৭০
১১/০	১৮	১২	১/০	১৮	৬০
১১/১৫	১৮=	৬৪	১১৫	১৮	১২
১১/১০	১৮=	১৬	১১০	১৮=	৬৪
১১/৫	১৮—	৭৬	১৫	১৮=	১৬
১১/০	১৮—	২০	১০	১৮—	৭৬
১১/১৫	১৮	৭২	১/১৫	১৮—	২০
১১/১০	১৮	২৪	১/১০	১৮	৭২
১১/৫	১৮=	৭৬	১/৫	১৮	২৪
১১/০	১৮=	৭২	১/০	১৮=	৭৬
১১৫	১৮—	০৭	১/১৫	১৮=	৭২
১১০	১৮—	০২	১/১০	১৮—	০৭
১৫	১৮	৪৭	১/৫	১৮—	০২
১০	১৮	০৬	১/০	১৮	৪৭
১১/১৫	১৮=	৭৭	১/১৫	১৮	০৬
১১/১০	১৮=	০৪	১/১০	১৮=	৭৭
১১/৫	১৮—	২২	১/৫	১৮=	০৪
১১/০	১৮—	৪৪	১/০	১৮	২২
১১/১৫	১৮	৬৫	১/১৫	১৮	৪৪
১১/১০	১৮	৭৪	১/১০	১৮	৬৫
১১/৫	১৮	০০	১/৫	১৮	৭৪
১১/০	১৮=	২২	১/০	১৮=	০০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
২৩ দিন।

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দঃ			ক্রাঃ দঃ
১০০০০০	৭৬৬/৮/১০।—		৪০০	৩/১।—	
৯০০০০	৬৯০		৩০০	২।১৬	
৮০০০০	৬১০।/৬ =		২০০	১ ১০ =	
৭০০০০	৫৩৬ ৮/১০।—		১০০	৮৫।—	
৬০০০০	৪৬০		৯৯	৮২৮।—	৫৬
৫০০০০	৩৮০।/৬ =		৯৮	৮০।=	১২
৪০০০০	৩০৬ ৮/১০।—		৯৭	৮/১৭৮=	৬৮
৩০০০০	২৩০		৯৬	৮/১৫	২৪
২০০০০	১৫০।/৬ =		৯৫	৮/১০	৮০
১০০০০	৭৬ ৮/১০।—		৯৪	৮/১০ —	৩৬
৯০০০	৬৯		৯৩	৮/৮—	৯২
৮০০০	৬১।/৬ =		৯২	৮/৫ =	৪৮
৭০০০	৫৩ ৮/১০।—		৯১	৮/৩।	০৪
৬০০০	৪৬		৯০	৮/০৮	৬০
৫০০০	৩৮।/৬ =		৮৯	৮/৮—	১৬
৪০০০	৩০ ৮/১০।—		৮৮	৮/১৫—	৭২
৩০০০	২৩		৮৭	৮/১০ =	২২
২০০০	১৫।/৬ =		৮৬	৮/১০৮=	৮৪
১০০০	৭ ৮/১০।—		৮৫	৮/৮	৪০
৯০০	৬৮/৮		৮৪	৮/৬	৯৬
৮০০	৬/২ =		৮৩	৮/০ —	৫২
৭০০	৫।/১৭।—		৮২	৮/৮=	৮০
৬০০	৪ /১২		৮১	৮/১৭৮=	৬৪
৫০০	৩৮/৬ =		৮০	৮/১৬।	২০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
২৩ দিন।

৭৯

অসিল টাকা	সুদ		অসিল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
৭৯১	৥/১৩৫	৭৬	৫৫১	৥/১৪৫=	২০
৭৮১	৥/১১১—	৩২	৫৪১	৥/১২১=	৭৬
৭৭১	৥/৮৫—	৮৭	৫৩১	৥/১০	৩২
৭৬১	৥/৬১=	৪৪	৫২১	৥/৭১	৮৮
৭৫১	৥/৪	০০	৫১১	৥/৫—	৪৪
৭৪১	৥/১১	৫৬	৫০১	৥/২১=	০০
৭৩১	৥/১১—	১২	৪৯১	৥/০=	৫৬
৭২১	৥/১৬১—	৮৬	৪৮১	৥/১৭৫	১২
৭১১	৥/১৪=	২৪	৪৭১	৥/১৫১	৮৬
৭০১	৥/১১=	০৭	৪৬১	৥/১২৭—	২৪
৬৯১	৥/১১	০৬	৪৫১	৥/১০১—	০৭
৬৮১	৥/৬৫	৯২	৪৪১	৥/৭৫=	০৬
৬৭১	৥/৪১—	৮৪	৪৩১	৥/৫১=	৯২
৬৬১	৥/১৫=	০৪	৪২১	৥/৩	৮৪
৬৫১	৥/১১১=	০৬	৪১১	৥/০১—	০৪
৬৪১	৥/১৭	১৬	৪০১	৥/১—	০৬
৬৩১	৥/১৪১	৭২	৩৯১	৥/১৫১=	১৬
৬২১	৥/১২—	৮২	৩৮১	৥/০১=	৭২
৬১১	৥/১৫—	৪৭	৩৭১	৥/০১১	৮২
৬০১	৥/৭১=	০৪	৩৬১	৥/১১	৪৭
৫৯১	৥/৪১=	০৯	৩৫১	৥/৫১—	০৪
৫৮১	৥/২১	২৭	৩৪১	৥/০১—	০৯
৫৭১	৥/১১৫—	৭০	৩৩১	৥/০১=	২৭
৫৬১	৥/১৭১—	৪৬	৩২১	৥/৫১	৭০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
২৩ দিন।

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
০১)	৮/১৬	৬৪	৭)	৮১=	৬৮
০০)	৮/১০=	২০	৬)	৮৪=	৬৪
২৯)	৮/১১=	৭৬	৫)	৮২।	২০
২৮)	৮/৮=	৩২	৪)	৮৫	৭৬
২৭)	৮/৬=	৭৮	৩)	৮৭।	৩২
২৬)	৮/০৫	৪৪	২)	৮৪=	৮৮
২৫)	৮/১।	১০০	১)	৮১=	৪৪
২৪)	৮/১৮=	৫৬			
২৩)	৮/১৬=	১২	৫/১৫	৮১=	৯৮
২২)	৮/১০=	৬৮	৫/১০	৮১=	৫২
২১)	৮/১১	২৪	৫/৫	৮১=	৬০
২০)	৮/৯	৮০	৫/০	৮১	৬০
১৯)	৮/৬=	৩৬	৫/১৫	৮১	১৪
১৮)	৮/৪=	৯২	৫/১০	৮=	৭৬
১৭)	৮/১=	৪৮	৫/৫	৮=	২২
১৬)	৮/১১।	০৪	৫/০	৮=	৭৬
১৫)	৮/১৬	৬০	৫/১৫	৮=	০০
১৪)	৮/১৪।	১৬	৫/১০	৮	৪৮
১৩)	৮/১১=	৭২	৫/৫	৮	৭০
১২)	৮/৯=	৭৮	৫/০	৮=	১২
১১)	৮/৬=	৮৪	৫/১৫	৮=	৪৪
১০)	৮/৪	১০০	৫/১০	৮=	০০
৯)	৮/২	১৬	৫/৫	৮=	৪৪
৮)	৮/১=	৫২	৫/০	৮=	৭০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
২৩ দিন।

৮১

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
১১/১৫	১৮	৬২	১/১৫	—	৫৮
১১/১০	১৮	১৬	১/১০	—	১২
১১/৫	১১=	৭০	১/৫	৮	৬৬
১১/০	১১=	২৪	১/০	৮	২০
১১/১৫	১১—	৭৭	১১	=	৭৮
১১/১০	১১—	৩২	১১	=	২৭
১১/৫	১১	৭৭	১১	—	২৭
১১/০	১১	০৪	১১	—	৩০
১১/১৫	১১=	৪৫	১১	৮	০৫
১১/১০	১১=	৭৪	১১	৮	৪৪
১১/৫	১১=	২০	১১	=	৭৫
১১/০	১১—	৬৩	১১	=	২২
১১/১৫	১১—	০১	১১	=	৬০
১১/১০	১১	৪৬	১১	—	৬০
১১	১১	৭১	১১	—	৪১
১০	১১=	৬২	১০	৮	৭৬
১০/১৫	১১=	৬২	১০/১৫	৮	২২
১০/১০	১১—	০৭	১০/১০	=	৭৬
১০/৫	১১—	৪০	১০/৫	=	০০
১০/০	১১	৭৭	১০/০	৮	৪৭
১০/১৫	১১	২৪	১০/১৫	৮	৭০
১০/১০	১১=	৭৫	১০/১০	৮	২৫
১০/৫	১১=	০৭	১০/৫	৮	৭৪
১০/০	১১=	৪০	১০/০	৮	০২

আসল টাকা	সুদ	ক্রাঃ দং	আসল টাকা	সুদ	ক্রাঃ দং
১০০০০০	৭৩৩১/৬॥==		৪০০	২১৭/১৮॥==	
৯০০০০	৬৬০		৩০০	২৮/৪	
৮০০০০	৫৮৬॥৭/১৩।—		২০০	১৮/৯।—	
৭০০০০	৫১৩১/৬॥==		১০০	১৮/১৪॥==	
৬০০০০	৪৪০		৯৯	১৮/১২।	৮৪
৫০০০০	৩৬৬॥৭/১৩।—		৯৮	১৮/৯৭॥==	৮৬
৪০০০০	২৯৩১/৬॥==		৯৭	১৮/৭॥—	৫২
৩০০০০	২২০		৯৬	১৮/৫।	৩৬
২০০০০	১৪৬॥৭/১৩।—		৯৫	১৮/২৭॥==	২০
১০০০০	৭৩১/৬॥==		৯৪	১৮/০॥—	০৪
৯০০০	৬৬		৯৩	১৮/১৮॥==	৮৮
৮০০০	৫৮॥৭/১৩।—		৯২	১৮/১৫৭।—	৭২
৭০০০	৫১১/৬॥==		৯১	১৮/১৩॥	৫৬
৬০০০	৪৪		৯০	১৮/১১॥==	৪০
৫০০০	৩৬॥৭/১৩।—		৮৯	১৮/৭।—	২৪
৪০০০	২৯১/৬॥==		৮৮	১৮/৬॥	৮০
৩০০০	২২		৮৭	১৮/৪।—	৯২
২০০০	১৪॥৭/১৩।—		৮৬	১৮/৩১॥	৭৬
১০০০	৭১/৬॥==		৮৫	১৮/১৯॥==	৬০
৯০০	৬১/১২		৮৪	১৮/১৭।—	৪৪
৮০০	৫৭/১৭।—		৮৩	১৮/১৪৭॥	২৮
৭০০	৫০/২॥==		৮২	১৮/১২॥==	১২
৬০০	৪১৭/৮		৮১	১৮/১॥	৯৬
৫০০	৩১০১/৮॥==		৮০	১৮/৭/৮॥==	০৮

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
২২ দিন।

৮৩

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
৭৯১	/৫ —	৬৪	৫৫১	/৯	৩৮
৭৮১	/৩	৭৪	৫৪১	/৬	৬৪
৭৭১	/০ =	৩২	৫৩১	/৪ —	৭৪
৭৬১	১১ —	১৬	৫২১	/২	৩২
৭৫১	১৬	০০	৫১১	= ১১ /	১৬
৭৪১	১৩ —	৪৭	৫০১	/১৭ /—	০০
৭৩১	১১	৭৬	৪৯১	= ১৪ /	৪৭
৭২১	= ৭৭	৫২	৪৮১	— ১২ /	৭৬
৭১১	৬ —	৩৬	৪৭১	/১০ /	৫২
৭০১	৪	০২	৪৬১	= ৭৭ /	৬৩
৬৯১	১৭ =	৪০	৪৫১	— ৫ /	০২
৬৮১	/১১	৭৭	৪৪১	/৩ /	৪০
৬৭১	/১৭ =	৭২	৪৩১	— ০ /	৭৭
৬৬১	/১৪ —	৬৬	৪২১	৭৭	৭২
৬৫১	/১২	০৪	৪১১	= ৬ /	৬৬
৬৪১	/১০ =	২৪	৪০১	— ০০	০৪
৬৩১	/৭ —	৭০	৩৯১	১১	২৪
৬২১	/৫ =	৯২	৩৮১	=	৭০
৬১১	/৩ —	৭৬	৩৭১	৬	৯২
৬০১	/০	৬০	৩৬১	= ৪	৭৬
৫৯১	/১১ =	৪৪	৩৫১	— ২	৬০
৫৮১	/১০ —	৭২	৩৪১	/১১	৪৪
৫৭১	/১১ —	১২	৩৩১	= ১৭ /	৭২
৫৬১	/১১ —	৬৬	৩২১	/১১ —	১২

আসল টাকা	সুদ	ক্রাঃ দং	আসল টাকা	সুদ	ক্রাঃ দং
০১	৮/১২=	১৬	৭	৮/১৬=	১২
০০	৮/১০।—	৮০	৬	৮/১৪	১৬
২৯	৮/৮	৬৪	৫	৮/১১=	৮০
২৮	৮/৫=	৮৪	৪	৮/১—	৬৪
২৭	৮/৩।—	৩২	৩	৮/৭	৮৪
২৬	৮/১	১৬	২	৮/৪=	৩২
২৫	৮/১৮=	০০	১	৮/২।—	১৬
২৪	৮/১৬।	৮৪			
২৩	৮/১৩৭=	৬৭	৭৮/১৫	৮/২।	৭২
২২	৮/১১/—	৫২	৭৮/১০	৮/২।	৮২
২১	৮/৯।	৩৬	৭৮/৫	৮/২=	৮৪
২০	৮/৭=	২০	৭৮/০	৮/২=	০৪
১৯	৮/৪=	০৪	৭৮/১৫	৮/২—	১৬
১৮	৮/২=	৮৪	৭৮/১০	৮/২—	৫২
১৭	৮/১৯/—	৭২	৭৮/৫	৮/২—	৮০
১৬	৮/১৭=	৬৬	৭৮/০	৮/২	৬৪
১৫	৮/১৫=	০৪	৭৮/১৫	৮/২	২০
১৪	৮/১২/—	২৪	৭৮/১০	৮/১৬=	৬৪
১৩	৮/১০=	৮০	৭৮/৫	৮/১১=	৩২
১২	৮/৮—	২৫	৭৮/০	৮/১১—	৮৪
১১	৮/৫/	৭৬	৭৮/১৫	৮/১১—	৮৪
১০	৮/৩=	০৭	৭৮/১০	৮/১১—	০০
৯	৮/১—	৪৪	৭৮/৫	৮/১১	৬৬
৮	৮/১৮	৮২	৭৮/০	৮/১১	১২

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
২২ দিন।

৮৫

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
৳২/১৫	২১=	৭৬.	১/১৫	৭—	১২.
৳২/১০	২১=	২৪.	১/১০	৭	৭৬.
৳২/৫	২১—	০৭.	১/৫	৭	২৪.
৳২/০	২১—	৩৬.	১/০	৭=	০৭.
৳২/১৫	২১	৯২.	১১৫	৭=	৩০.
৳২/১০	২১	৭৪.	১১০	৭—	৯২.
৳২/৫	২১	৪০.	১৫	৭—	৭৪.
৳২/০	২১=	০৬.	০১	৭—	৪০.
৳২/১৫	২১=	১৬.	১১৫	৭	০৬.
৳২/১০	২১—	২৬.	১১০	৭	১৬.
৳২/৫	২১—	৭২.	১৫	৭=	২৬.
৳২/০	২১	৪৭.	০৫	৭=	৭২.
৳২/১৫	২১	০৪.	১১৫	৭—	৪৭.
৳২/১০	২১=	৬৯.	১১০	৭—	০৪.
৳২	২১=	২২.	১৫	৭	৬৯.
৳০	২১=	৭০.	০৫	৭	২২.
১১৫	২১—	৪৬.	১১৫	৭	৭০.
১১০	২১—	০২.	১১০	৭=	৪৬.
১৫	২১	৬৬.	১৫	৭=	০২.
১০	২১	২০.	০৫	৭	৬৬.
১১৫	২১=	৭৭.	১১৫	৭	২০.
১১০	২১=	৪৪.	১১০	৭	৭৭.
১৫	২১=	০০.	১৫	৭	৪৪.
১০	২১—	৬২.	১০	৭	০০.

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
১০০০০০	৭০০		৪০০	২৮১৬	
৯০০০০	৬৩০		৩০০	২/১২	
৮০০০০	৫৬০		২০০	১৮/৮	
৭০০০০	৪৯০		১০০	১৮/৪	
৬০০০০	৪২০		৯৯	১৮/১৮	১২
৫০০০০	৩৫০		৯৮	১৮/১৯	২৪
৪০০০০	২৮০		৯৭	১৮/১৭	৩৬
৩০০০০	২১০		৯৬	১৮/১৫	৪৮
২০০০০	১৪০		৯৫	১৮/১২	৬০
১০০০০	৭০		৯৪	১৮/১০	৭২
৯০০০	৬৩		৯৩	১৮/৮	৮৪
৮০০০	৫৬		৯২	১৮/৬	৯৬
৭০০০	৪৯		৯১	১৮/৩৮—	১০৮
৬০০০	৪২		৯০	১৮/১—	১২০
৫০০০	৩৫		৮৯	১৮/১৯—	১৩২
৪০০০	২৮		৮৮	১৮/১৭—	১৪৪
৩০০০	২১		৮৭	১৮/১৪—	১৫৬
২০০০	১৪		৮৬	১৮/১২—	১৬৮
১০০০	৭		৮৫	১৮/১০—	১৮০
৯০০	৬।১৬		৮৪	১৮/—	১৯২
৮০০	৫।/১২		৮৩	১৮/১৪—	২০৪
৭০০	৪।৮৮		৮২	১৮/১২—	২১৬
৬০০	৪/৮		৮১	১৮/১০—	২২৮
৫০০	৩।৮		৮০	১৮/৮—	২৪০
৪০০	৩।০		৭৯	১৮/৬—	২৫২
৩০০	২।০		৭৮	১৮/৪—	২৬৪
২০০	১।০		৭৭	১৮/৩—	২৭৬
১০০	০।৫		৭৬	১৮/২—	২৮৮
			৭৫	১৮/১—	৩০০
			৭৪	১৮/—	৩১২
			৭৩	১৮/—	৩২৪
			৭২	১৮/—	৩৩৬
			৭১	১৮/—	৩৪৮
			৭০	১৮/—	৩৬০
			৬৯	১৮/—	৩৭২
			৬৮	১৮/—	৩৮৪
			৬৭	১৮/—	৩৯৬
			৬৬	১৮/—	৪০৮
			৬৫	১৮/—	৪২০
			৬৪	১৮/—	৪৩২
			৬৩	১৮/—	৪৪৪
			৬২	১৮/—	৪৫৬
			৬১	১৮/—	৪৬৮
			৬০	১৮/—	৪৮০
			৫৯	১৮/—	৪৯২
			৫৮	১৮/—	৫০৪
			৫৭	১৮/—	৫১৬
			৫৬	১৮/—	৫২৮
			৫৫	১৮/—	৫৪০
			৫৪	১৮/—	৫৫২
			৫৩	১৮/—	৫৬৪
			৫২	১৮/—	৫৭৬
			৫১	১৮/—	৫৮৮
			৫০	১৮/—	৬০০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে হুদ
২১ দিন।

৮৭

আসল টাকা	হুদ	ক্রাং দং	আসল টাকা	হুদ	ক্রাং দং
৭৯১	৥১৬৭=	৫২	৫৫১	১০/৩=	৪০
৭৮১	৥১৪৥=	৬৪	৫৪১	১০/৭=	৫২
৭৭১	৥১২১=	৭৬	৫৩১	১/১৮৥=	৬৪
৭৬১	৥১০=	৮৮	৫২১	১/১৬৥=	৭৬
৭৫১	৥৮	১০০	৫১১	১/১৪=	৮৮
৭৪১	৥৫৭	১২	৫০১	১/১২	১০০
৭৩১	৥৩৥	২৪	৪৯১	১/৯৭	১২
৭২১	৥১১	৩৬	৪৮১	১/৭৥	২৪
৭১১	১/১৯	৪৮	৪৭১	১/৫১	৩৬
৭০১	১/১৬৭	৬০	৪৬১	১/৩	৪৮
৬৯১	১/১৪৥	৭২	৪৫১	১/৭	৬০
৬৮১	১/১২১	৮৪	৪৪১	১৬১৥	৭২
৬৭১	১/১০	৯৬	৪৩১	১৬১	৮৪
৬৬১	১/৭৭—	১০৮	৪২১	১৬৪	৯৬
৬৫১	১/৫৥—	১২০	৪১১	১১১৭—	১০৮
৬৪১	১/৩১—	১৩২	৪০১	১৯৥—	১২০
৬৩১	১/১—	১৪৪	৩৯১	১৭১—	১৩২
৬২১	১০/১৮৭—	১৫৬	৩৮১	১৫—	১৪৪
৬১১	১০/১৬৥—	১৬৮	৩৭১	১২৭—	১৫৬
৬০১	১০/১৪১—	১৮০	৩৬১	১০৥—	১৬৮
৫৯১	১০/১২—	১৯২	৩৫১	১/১৮১—	১৮০
৫৮১	১০/৯৭=	২০৪	৩৪১	১/১৬১—	১৯২
৫৭১	১০/৭৥=	২১৬	৩৩১	১/১০৭=	২০৪
৫৬১	১০/৫১=	২২৮	৩২১	১/১১১=	২১৬

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
০১	১/৯১=	২৮	৭	১২৫=	১৬
০০	১/৭=	৪০	৬	১৩০=	২৮
২১	১/৪৭=	৫২	৫	১১=	৪০
২৮	১/২১=	৬৪	৪	১৭=	৫২
২৭	১/০১=	৭৬	৩	১৬=	৬৪
২৬	১/১৮=	৮৮	২	১৪=	৭৬
২৫	১/১৬	১০০	১	১২=	৮৮
২৪	১/১৩৭	১১২			
২৩	১/১১১	১২৪	৭১/১৫	১২=	১০০
২২	১/৯১	১৩৬	৭১/১০	১২=	১০৮
২১	১/৭	১৪৮	৭১/৫	১২=	১১৬
২০	১/৪৭	১৬০	৭১/০	১২=	১২০
১৯	১/২১	১৭২	৭১/১৫	১২	১৭৮
১৮	১/০১	১৮৪	৭১/১০	১২	১০৬
১৭	১/১৮	১৯৬	৭১/৫	১১=	১১৪
১৬	১/১৬	২০৮	৭১/০	১১=	১২২
১৫	১/১৩৭	২২০	৭১/১৫	১১=	১৩০
১৪	১/১১১	২৩২	৭১/১০	১১=	১৩৮
১৩	১/৯১	২৪৪	৭১/৫	১১=	১৪৬
১২	১/৭	২৫৬	৭১/০	১১	১৫৪
১১	১/৪৭	২৬৮	৭১/৫	১১	১৬২
১০	১/২১	২৮০	৭১/০	১১=	১৭০
৯	১/০১	২৯২	৭১	১১=	১৭৮
৮	১/১৮	৩০৪	৭০	১১=	১৮৬

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে হ্রদ
২১ দিন।

৮৯

আসল টাকা	হ্রদ		আসল টাকা	হ্রদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
৥৮/১৫	৮১—	৭৪.	১/১৫	৮১	৭৬.
৥৮/১০	৮১—	০২.	১/১০	৮১	২৪.
৥৮/৫	৮১	৯০.	১/৫	৮১=	৭২.
৥৮/০	৮১	৭৪.	১/০	৮১=	০৪.
৥৮/১৫	৮১	৭০.	১১৫	৮১—	৭১.
৥৮/১০	৮১=	৭৬.	০১১	৮১—	৭৬.
৥৮/৫	৮১=	২২.	৮১	৮১—	১৪.
৥৮/০	৮১—	০৭.	০১	৮১	৭২.
৥১৫	৮১—	৭০.	৮১৫	৮১	০০.
৥১০	৮১	৭৬.	০১০	৮১=	৭৭.
৥৫	৮১	৪৬.	৮৫	৮১=	৭৪.
৥০	৮১	২৯.	০৫	৮১=	৪০.
৥১৫	৮১=	০৭.	৮১৫	৮১—	৭২.
৥১০	৮১=	৭২.	০১০	৮১—	০২.
৥৫	৮১—	৭৭.	৮৫	৮১	৭৭.
৥০	৮১—	৪৪.	০৫	৮১	৭০.
১১৫	৮১—	০২.	৮১৫	৮১=	৪৬.
১১০	৮১	০৭.	০১০	৮১=	২০.
১৫	৮১	৭৯.	৮৫	৮১=	০১.
০৫	৮১=	৭৭.	০৫	৮১	৭৭.
১১০	৮১=	৪০.	৮১০	৮১	৭২.
১৫	৮১—	২৫.	০১৫	৮১	৪৭.
১০	৮১—	০৬.	৮১০	৮১	২৪.
০৫	৮১—	৭০.	১২	৮১	২২.

৯০ শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
২০ দিন।

আসল টাকা	সুদ	আসল টাকা	সুদ
	ক্রাঃ দং		ক্রাঃ দং
১০০০০০	৬৬৬ ন/১৩ —	৪০০	২ ন/১৩ —
৯০০০০	৬০০	৩০০	২৭
৮০০০০	৫৩৩ /৬ ==	২০০	১ /৬ ==
৭০০০০	৪৬৬ ন/১৩ —	১০০	ন/১৩ —
৬০০০০	৪০০	৯৯	ন/১১==
৫০০০০	৩৩৩ /৬ ==	৯৮	ন/৯
৪০০০০	২৬৬ ন/১৩ —	৯৭	ন/৬ ==
৩০০০০	২০০	৯৬	ন/৪৮
২০০০০	১৩৩ /৬ ==	৯৫	ন/২ ==
১০০০০	৬৬ ন/১৩ —	৯৪	ন/০
৯০০০	৬০	৯৩	/১৮ —
৮০০০	৫৩ /৬ ==	৯২	/১৬
৭০০০	৪৬ ন/১৩ —	৯১	/১৪—
৬০০০	৪০	৯০	/১২
৫০০০	৩৩ /৬ ==	৮৯	/৯ —
৪০০০	২৬ ন/১৩ —	৮৮	== ৭ /
৩০০০	২০	৮৭	/৮ —
২০০০	১৩ /৬ ==	৮৬	== ৫ /
১০০০	৬ ন/১৩ —	৮৫	/১ —
৯০০	৬	৮৪	==৯
৮০০	৫ /৬ ==	৮৩	১৭
৭০০	৪ ন/১৩ —	৮২	==৮৪
৬০০	৪	৮১	১২
৫০০	৩ /৬ ==	৮০	==১০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
২০ দিন।

৯১

আসল টাকা	সুদ	ক্রাঃ দং	আসল টাকা	সুদ	ক্রাঃ দং
৭৯১	৥৮৥	৪০	৫৫১	১/১৭১—	০০
৭৮১	৥৬১—	৮০	৫৪১	১/১৫=	৪০
৭৭১	৥৪১	২০	৫৩১	১/১৩	৮০
৭৬১	৥২—	৬০	৫২১	১/১০৭=	২০
৭৫১	৥০	০০	৫১১	১/৮৭	৬০
৭৪১	১/১৭৭—	৪০	৫০১	১/৬৥=	০০
৭৩১	১/১৫৥=	৮০	৪৯১	১/৪৥	৪০
৭২১	১/১৩৥—	২০	৪৮১	১/২১—	৮০
৭১১	১/১১৥=	৬০	৪৭১	১/০১	২০
৭০১	১/৯১—	০০	৪৬১	১৮—	৬০
৬৯১	১/৭=	৪০	৪৫১	১৬	০০
৬৮১	১/৫	৮০	৪৪১	১৩৭—	৪০
৬৭১	১/২৭=	২০	৪৩১	১১৥=	৮০
৬৬১	১/০৭	৬০	৪২১	১৯—	২০
৬৫১	১/১৮৥=	০০	৪১১	১৭=	৬০
৬৪১	১/১৬৥	৪০	৪০১	১৫—	০০
৬৩১	১/১৪১—	৮০	৩৯১	১৩=	৪০
৬২১	১/১২১	২০	৩৮১	১১	৮০
৬১১	১/১০—	৬০	৩৭১	১/১৭৭=	০২
৬০১	৭/৭	০০	৩৬১	১/১৬৭	৬০
৫৯১	১/৫৭—	৪০	৩৫১	১/১৪৥=	০০
৫৮১	১/৩৥=	৮০	৩৪১	১/১২৥	৪০
৫৭১	১/১৥—	২০	৩৩১	১/১০৭—	৮০
৫৬১	১/১৯১=	৬০	৩২১	১/৭	০২

আদল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
০১১	৮৬—	৬০	৭১	৮৪৫=	২০
০০১	৮৪	০০	৬১	৮২৫	৬০
২৯১	৮১৫—	৪০	৫১	৮০৫=	০০
২৮১	৮১৯৫=	৮০	৪১	৭৮৫	৪০
২৭১	৮১৭৫—	২০	৩১	৭৬৫—	৮০
২৬১	৮১৫৫=	৬০	২১	৭৪৫	২০
২৫১	৮১৩৫—	০০	১১	৭২—	৬০
২৪১	৮১১=	৪০			
২৩১	৮৯	৮০	৫৮/১৫	৭২—	২০
২২১	৮৬৫=	২০	৫৮/১০	৭২	৮০
২১১	৮৪৫	৬০	৫৮/৫	৭২	৪০
২০১	৮২৫=	০০	৫৮/০	৭২	০০
১৯১	৮০৫	৪০	৫৮/১৫	৮১৫=	৬০
১৮১	৮১৮৫—	৮০	৫৮/১০	৮১৫=	২০
১৭১	৮১৬৫	২০	৫৮/৫	৮১৫—	৮০
১৬১	৮১৪৫—	৬০	৫৮/০	৮১৫—	৪০
১৫১	৮১২	০০	৫৮/১৫	৮১৫—	০০
১৪১	৮১৫—	৪০	৫৮/১০	৮১৫	৬০
১৩১	৮১৫=	৮০	৫৮/৫	৮১৫	২০
১২১	৮১৫—	২০	৫৮/০	৮১৫=	৮০
১১১	৮১৫=	৬০	৫৮/৫	৮১৫=	৪০
১০১	৮১৫—	০০	৫৮/১০	৮১৫=	০০
৯১	৮১৫=	৪০	৫৮	৮১৫—	৬০
৮১	৮১৫	৮০	৫৮	৮১৫—	২০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
২০ দিন।

২৩

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
১১/১৫	১১	৮০	১/১৫	১১	২০
১১/১০	১১	৮০	১/১০	১১	৮০
১১/৫	১১	০০	১/৫	১১	৮০
১১/০	১১	৬০	১/০	১১	০০
১১/১৫	১১	২০	১১৫	১১	৬০
১১/১০	১১	৮০	১১০	১১	২০
১১/৫	১১	৮০	১৫	১১	৮০
১১/০	১১	০০	১০	১১	৮০
১১/১৫	১১	৬০	১/১৫	১১	০০
১১/১০	১১	২০	১/১০	১১	৬০
১১/৫	১১	৮০	১/৫	১১	২০
১১/০	১১	৮০	১/০	১১	৮০
১১৫	১১	০০	১/১৫	১১	৮০
১১০	১১	৬০	১/১০	১১	০০
১১৫	১১	২০	১/৫	১১	৬০
১১০	১১	৮০	১/০	১১	২০
১১/১৫	১১	৮০	১/১৫	১১	৮০
১১/১০	১১	০০	১/১০	১১	৮০
১১/৫	১১	৬০	১/৫	১১	০০
১১/০	১১	২০	১/০	১১	৬০
১১/১৫	১১	৮০	১১৫	১১	২০
১১/১০	১১	৮০	১১০	১১	৮০
১১/৫	১১	০০	১৫	১১	৮০
১১/০	১১	৬০	১২	১১	২০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
১৯ দিন।

আসল টাকা	সুদ	ক্রাঃ দং	আসল টাকা	সুদ	ক্রাঃ দং
১০০০০০	৬৩৩১/৬==		৪০০	২৥১০==	
৯০০০০	৫৭০		৩০০	১৬০/৮	
৮০০০০	৫০৬০/১৩—		২০০	১৫১—	
৭০০০০	৪৪৩১/৬==		১০০	১০/২==	
৬০০০০	৩৮০		৯৯	১০/৮—	৭৬.
৫০০০০	৩১৬০/১৩১—		৯৮	১১/১১—	৩৬.
৪০০০০	২৫৩১/৬==		৯৭	১১/১৬—	৪০.
৩০০০০	১৯০		৯৬	১১/১৪	৭২.
২০০০০	১২৬০/১৩১—		৯৫	১১/১২	০৪.
১০০০০	৬৩১/৬==		৯৪	১০/১১	৭০.
৯০০০	৫৭		৯৩	১০/১১	৬৬.
৮০০০	৫০১০/১৩১—		৯২	১০/১১	৪৪.
৭০০০	৪৪১/৬==		৯১	১০/১১	১২.
৬০০০	৩৮		৯০	১০/১১	০৭.
৫০০০	৩১১০/১৩১—		৮৯	১০/১১	৭৪.
৪০০০	২৫১/৬==		৮৮	১০/১১	৬১.
৩০০০	১৯		৮৭	১০/১১	৪৭.
২০০০	১২১০/১৩১—		৮৬	১০/১১	২৭.
১০০০	৬৩/৬==		৮৫	১০/১১	০২.
৯০০	৫৭/৮		৮৪	১০/১১	৭৭.
৮০০	৫০/৮		৮৩	১০/১১	৬৭.
৭০০	৪৪১০/১৩১==		৮২	১০/১১	৪২.
৬০০	৩৮১০		৮১	১০/১১	২৯.
৫০০	৩১১০/১৩১—		৮০	১০/১১	০৭.

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
১৯ দিন।

৯৫

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
৭৯১	৥০—	২৮	৫৫	১/১১১=	৬০
৭৮৭	১৮/১৮	৯৬	৫৪১	১/৯১=	২৮
৭৭১	১৮/১৬	৬৪	৫৩১	১/৭১—	৯৬
৭৬১	১৮/১৪	৩২	৫২১	১/৫১—	৬৪
৭৫১	১৮/১২	০০	৫১১	১/৩১—	৩২
৭৪১	১৮/৯=	৬৮	৫০১	১/১১—	০০
৭৩১	১৮/৭=	৩৬	৪৯১	১১১	৬৮
৭২১	১৮/৫=	০৪	৪৮১	১১৭	৩৬
৭১১	১৮/৩=	৭২	৪৭১	১১৫	০৪
৭০১	১৮/১=	৪০	৪৬১	১১৩=	৭২
৬৯১	১৮/১১=	৮০	৪৫১	১১১=	৪০
৬৮১	১৮/১৭=	৭৬	৪৪১	১৯=	৮০
৬৭১	১৮/১৫=	৪৪	৪৩১	১৭—	৭৬
৬৬১	১৮/১৩=	১২	৪২১	১৫—	৪৪
৬৫১	১৮/১১=	০৭	৪১১	১৩—	১২
৬৪১	১৮/৯=	৪৪	৪০১	১১	০৭
৬৩১	১৮/৭=	১৬	৩৯১	৮/১৯	৪৪
৬২১	১৮/৫=	৪৭	৩৮১	৮/১৭	১৬
৬১১	১৮/৩=	২২	৩৭১	৮/১৪=	৪৭
৬০১	১৮/১=	০২	৩৬১	৮/১২=	২২
৫৯১	১/১৯=	৭৭	৩৫১	৮/১০=	০২
৫৮১	১/১৭=	৬৬	৩৪১	৮/৭=	৭৭
৫৭১	১/১৫=	২৪	৩৩১	৮/৫=	৬৬
৫৬১	১/১০=	১২	৩২১	৮/৪=	২৪

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
১২ দিন।

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
০১	১/২৮	১২	৭	১৪=	২৪
০০	১/০৮	৬০	৬	১২=	১২
২১	১/১৮৮	২৮	৫	১০=	৬০
২৮	১/১৬=	১৬	৪	৮=	২৮
২৭	১/১৪=	৬৪	৩	৬	১৬
২৬	১/১২=	৩২	২	৪	৬৪
২৫	১/১০=	০০	১	২	৩২
২৪	১/৮=	৮৬			
২৩	১/৬=	৩৬	১৮/১৫	১৮=	৪৯
২২	১/৪=	৪০	১০/১০	১৮=	৬৬
২১	১/২=	৬২	৮/৮	১৮=	৭১
২০	১/০=	০৪	০/৮	১৮=	০৭
১৯	১/৮৫/	৭০	১৫/১৫	১৮=	৪২
১৮	১/৬৫/	৬৬	১০/১০	১৮=	৪০
১৭	১/৪৫/	৪৪	৮/৮	১৮=	৬৬
১৬	১/২৫/	১২	০/৮	১৮=	৭২
১৫	১/০৫/	০৭	১৫/৮	১৮=	০৫
১৪	১/৮/	৭৪	০৫/৮	১৮=	২৩
১৩	১/৬/	৭১	৮/৮	১৮=	৪১
১২	১/৪/	৪৭	০/৮	১৮=	৬৬
১১	১/২/	২৩	১১/৮	১৮=	৭০
১০	১/০/	০২	০৫/৮	১৮=	০০
৯	১/৮৫/	৭৭	৮/৮	১৮=	২৬
৮	১/৬৫/	৭৩	০/৮	১৮=	৪২

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে হ্রদ
১২ দিন।

২৭

আসল টাকা	হ্রদ		আসল টাকা	হ্রদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
১৮/১৫	৮১=	৬৬	১/১৫	৮১=	৬৮
১৮/১০	৮১=	৭৪	১/১০	৮১=	৩৬
১৮/৫	৮১=	১০	১/৫	৮১=	৭৯
১৮/০	৮১=	৭২	১/০	৮১=	৩৬
১৮/১৫	৮১=	৩৪	১/১৫	৮১=	২২
১৮/১০	৮১=	৬৯	১/১০	৮১=	৪৭
১৮/৫	৮১=	৭৪	১/৫	৮১=	৩৪
১৮/০	৮১=	৩২	১/০	৮১=	৭০
১৮/১৫	৮১=	২৭	১/১৫	৮১=	৭০
১৮/১০	৮১=	৪৪	১/১০	৮১=	২০
১৮/৫	৮১=	৭০	১/৫	৮১=	৪৯
১৮/০	৮১=	৭৭	১/০	৮১=	৩২
১৮/১৫	৮১=	৩০	১/১৫	৮১=	৭১
১৮/১০	৮১=	২৯	১/১০	৮১=	৩৭
১৮/৫	৮১=	৪০	১/৫	৮১=	২৪
১৮/০	৮১=	৭১	১/০	৮১=	৪০
১৮/১৫	৮১=	৭৬	১/১৫	৮১=	৩৭
১৮/১০	৮১=	৩৪	১/১০	৮১=	৭২
১৮/৫	৮১=	২০	১/৫	৮১=	৩৫
১৮/০	৮১=	৪৭	১/০	৮১=	২২
১৮/১৫	৮১=	৭২	১/১৫	৮১=	৪১
১৮/১০	৮১=	৭৭	১/১০	৮১=	৩৬
১৮/৫	৮১=	৩৩	১/৫	৮১=	৭০
১৮/০	৮১=	২৫	১/০	৮১=	৫১

আসল টাকা	সুদ	ক্রাঃ দং	আসল টাকা	সুদ	ক্রাঃ দং
১০০০০০	৬০০		৪০০	২১/৮	
৯০০০০	৫৪০		৩০০	১৫১৬	
৮০০০০	৪৮০		২০০	১৮/৪	
৭০০০০	৪২০		১০০	১১/১২	
৬০০০০	৩৬০		৯৯	১১/১০	৯৬
৫০০০০	৩০০		৯৮	১১/৮—	৯২
৪০০০০	২৪০		৯৭	১১/৬=	৮৭
৩০০০০	১৮০		৯৬	১১/৪১	৮৪
২০০০০	১২০		৯৫	১১/২১—	০৭
১০০০০	৬০		৯৪	১১/০১=	৭৬
৯০০০	৫৪		৯৩	১১৮১	৭২
৮০০০	৪৮		৯২	১১৬১—	৭৭
৭০০০	৪২		৯১	১১৪১=	৮৪
৬০০০	৩৬		৯০	১১২৭	০৭
৫০০০	৩০		৮৯	১১০৭—	৭৬
৪০০০	২৪		৮৮	১১৭৭=	২২
৩০০০	১৮		৮৭	১১	৭৪
২০০০	১২		৮৬	১১—	৮৪
১০০০	৬		৮৫	১০=	০৪
৯০০	৫৭/৮		৮৪	১১	৭০
৮০০	৪৫১৬		৮৩	১১১৭/১—	০২
৭০০	৪০/৪		৮২	১১১৭/১=	৭২
৬০০	৩৫/১২		৮১	১১১৭/১	৮২
৫০০	৩		৮০	১১১৭/১—	০২

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
১৮ দিন।

৯৯

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রঃ নং			ক্রঃ নং
৭৯	১৮১১=	১৬	৫৫	১/৫=	২০
৭৮	১৮২৫	১২	৫৪	১/৩=	১৬
৭৭	১৮৭৫—	১০	৫৩	১/১৫	১২
৭৬	১৮৫৫=	৪০	৫২	১১৫—	১০
৭৫	১৮৪	০০	৫১	১১৭৫=	৪০
৭৪	১৮২	১৬	৫০	১১৬	০০
৭৩	১৮০—	১২	৪৯	১১৪	১৬
৭২	১৮৭৫=	৭৭	৪৮	১১২—	১২
৭১	১৮১৬	৪৭	৪৭	১১০=	৭৭
৭০	১৮১৮—	০৭	৪৬	১০৭	৪৭
৬৯	১৮১২=	৭৬	৪৫	১০৬—	০৭
৬৮	১৮১০=	৭২	৪৪	১০৪=	৭৬
৬৭	১৮০৮—	৭৬	৪৩	১০২	৭২
৬৬	১৮০৬=	৭৪	৪২	১০০—	৭৬
৬৫	১৮০৫	০৬	৪১	৯৯৭=	৪৬
৬৪	১৮০২—	৫৬	৪০	৯৯৬৫	০৬
৬৩	১৮০০=	৫২	৩৯	৯৯৮১—	৫৬
৬২	১৮১১	৭৪	৩৮	৯৯৮১=	৫২
৬১	১৮১১—	৪৪	৩৭	৯৯৮১	৭৪
৬০	১৮১১=	০৪	৩৬	৯৯৮১—	৪৪
৫৯	১৮১১	০৬	৩৫	৯৯৮১=	০৪
৫৮	১৮১১—	০২	৩৪	৯৯৮১	০৬
৫৭	১৮১১=	৭২	৩৩	৯৯৮১—	০২
৫৬	১৮১১	৪২	৩২	৯৯৮১=	৭২

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
০১)	✓১১৥	২৪	৭)	১০৥=	২৮
০৩)	✓১৭৥—	২০	৮)	১১৥	২৪
২১)	✓১৫৥=	১৬	৯)	১২৥—	২০
২৮)	✓১০৥	১২	১০)	১৩৥=	১৬
২৭)	✓১১৥—	১০	১১)	১৪৥	১২
২৬)	✓১৫৥=	০৪	১২)	১৫৥—	১০
২৫)	✓১৥	০০	১৩)	১৬৥=	০৪
২৪)	✓৬	৬৫			
২৩)	✓৮—	২২	১৪)	১৭৥—	০৬
২২)	✓২=	১১	১৫)	১৮৥—	০২
২১)	✓১০	৪১	১৬)	১৯৥	০৬
২০)	✓১১—	০১	১৭)	২০৥	০২
১৯)	✓১১৥=	০৬	১৮)	২১৥	০৪
১৮)	✓১৪৥	২২	১৯)	২২৥=	০২
১৭)	✓১২৥—	১৭	২০)	২৩৥=	০৬
১৬)	✓১০৥=	০৮	২১)	২৪৥—	০১
১৫)	✓১১	০৬	২২)	২৫৥—	০৪
১৪)	✓১৩৥	১২	২৩)	২৬৥=	০০
১৩)	✓১২৥—	০৮	২৪)	২৭৥=	০৪
১২)	✓১০৥=	০৬	২৫)	২৮৥=	০২
১১)	✓১১	০৪			
১০)	✓১৩৥	১২			
০৯)	✓১২৥—	০৮			
০৮)	✓১০৥=	০৬			
০৭)	✓১১	০৪			
০৬)	✓১৩৥	১২			
০৫)	✓১২৥—	০৮			
০৪)	✓১০৥=	০৬			
০৩)	✓১১	০৪			
০২)	✓১৩৥	১২			
০১)	✓১২৥—	০৮			

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে হ্রাস
১৮ দিন।

১০১

আসল টাকা	হ্রাস		আসল টাকা	হ্রাস	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
১০/১৫	১১—	১২	১/১৫	১=	২৮
১০/১০	১১—	১৬	১/১০	১—	৩২
১০/৫	১১—	২০	১/৫	১—	৩৬
১০/০	১১	২৪	১/০	১—	২০
১০/১৫	১১	২৪	১১৫	১	২৪
১০/১০	১১	২২	১১০	১	২৪
১০/৫	১=	২৬	১৫	১	২২
১০/০	১=	৩০	১০	১=	২৬
১০/১৫	১=	৩৪	১/১৫	১=	৩০
১০/১০	১—	৩৬	১/১০	১=	৩৪
১০/৫	১—	৩২	১/৫	১—	৩৬
১০/০	১	৩৫	১/০	১—	৩২
১১৫	১	৩৬	১/১৫	১	৩৫
১১০	১	৩২	১/১০	১	৩৬
১৫	১=	৩৭	১/৫	১	৩২
১০	১=	৩২	১/০	১=	৩৫
১০/১৫	১=	৩৫	১/১৫	১	৩২
১০/১০	১—	৩৭	১/১০	১	৩৫
১০/৫	১—	৩৪	১/৫	১	৩৭
১০/০	১—	৩০	১/০	১	৩৪
১০/১৫	১	২৬	১/১৫	১	৩০
১০/১০	১	৩০	১/১০	১	৩২
১০/৫	১	৩০	১/৫	১	৩০
১০/০	১=	৩৭	১/০	১=	৩২

१०२

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ

१५ दिन ।

আসন টীকা	হুদ	আসন টীকা	হুদ
১০০০০০	৫৬৬৬/১০।—	৪০০	২।৫।—
৯০০০০	৫১০	৩০০	১৬/৪
৮০০০০	৪৫০।/৬॥=	২০০	১০/২॥=
৭০০০০	৩৯৬৬/১০।—	১০০	৬/১।—
৬০০০০	৩৪০	৯৯	৬৯৬
৫০০০০	২৮০।/৬॥=	৯৮	৬৯৭॥=
৪০০০০	২২৬৬/১০।—	৯৭	৬৯৮—
৩০০০০	১৭০	৯৬	৬৯৯
২০০০০	১১০।/৬॥=	৯৫	৬৯১
১০০০০	৫৬৬/১০।—	৯৪	৬৯০॥=
৯০০০	৫১	৯৩	৬৮।—
৮০০০	৪৫।/৬॥=	৯২	৬৮৬
৭০০০	৩৯৬/১০।—	৯১	৬৮
৬০০০	৩৪	৯০	৬৮=
৫০০০	২৮।/৬॥=	৮৯	৬৮।—
৪০০০	২২৬/১০।—	৮৮	৬৮১৬॥
৩০০০	১৭	৮৭	৬৮১৭৬
২০০০	১১।/৬॥=	৮৬	৬৮১৮৬=
১০০০	৫৬/১০।—	৮৫	৬৮১৮—
৯০০	৫১২	৮৪	৬৮১২১
৮০০	৪১১৬=	৮৩	৬৮১০১
৭০০	৩৬/১০।—	৮২	৬৮১৬=
৬০০	৩১০	৮১	৬৮১৬—
৫০০	২৬/১০।—	৮০	৬৮১৬

202

১৭ দিন।

आमल टाका	रुप	क्रां नं	आमल टाका	रुप	क्रां नं
१३७	१८/०१	०८	५६७	१३३॥	०८
१८७	१८/११	०२४	५६८	१३१॥	०८
११७	१८/१३१	०३२	१३७	१३७—	०२४
१७७	१८/१११	०१७	१३८	१३८	०३२
१६७	१८/१७	००	१३२	१३२	०१७
१८७	१८/१८	०२८	१३७	१३७	००
१०७	१८/१२१	०४८	१३७	१३७—	०२८
१२७	१८/१०१	०१२	१३७	१३७	०४८
१३७	१८/११	०३७	१३७	१३७	०१२
१०७	१८/७१	०२०	१३७	१३७—	०३७
७३७	१८/७	०८८	१३७	१३७—	०२०
७४७	१८/०१	०७४	१३३१	१३३१	०८८
७१७	१८/११	०२२	१३१११	१३१११	०७४
७७७	१८/१३१	०३७	१३७	१३७—	०२२
७८७	१८/११११	०८०	१३८	१३८—	०३७
७८७	१८/१७	०७७	१३२	१३२	०८०
७०७	१८/१८	०४४	१३०	१३०	०७७
७२७	१८/१२२	०३२	१४०	१४०—	०४४
७३७	१८/१०१	००७	१७	१७—	०३२
७०७	१८/१४१	००७	१३७	१३७	००७
५६७	१८/११	०८४	१३७	१३७	००७
५७७	१८/१३१	०४०	१३७	१३७—	०८४
५६७	१८/१०१	०२०	१३७	१३७—	०४०
५७७	१८/१३१	०३७	१३७	१३७	०२०

আগল টাকা	সুদ		আগল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দঃ			ক্রাঃ দঃ
০১	৮/১৬=	৮৬	৭	১২=	১০২
০০	৮/১৪=	৮০	৬	১০৮=	৮৬
২১	৮/১২=	০৪	৫	৯	৮০
২৮	৮/১০৮	২৮	৪	৭১	০৪
২৭	৮/৮৮=	৮২	৩	৫১=	২৮
২৬	৮/৭=	৭৬	২	৩১=	৮২
২৫	৮/৫১=	০০	১	১৮	৭৬
২৪	৮/৩১	২৪			
২৩	৮/১১=	৮৮	৮৮/১৫	১৮	৮২
২২	৮/১১৫=	৭২	৮৮/১০	১৮	৮০
২১	৮/৯১	৯৬	৮৮/৫	১১=	৭৪
২০	৮/৭১	২০	৮৮/০	১১=	০৪
১৯	৮/১৪১=	৪৪	৮৮/১৫	১১=	০৬
১৮	৮/১২১=	৭৬	৮৮/১০	১১=	৭২
১৭	৮/১০৮	৯২	৮৮/৫	১১=	৮০
১৬	৮/৯	৯৬	৮৮/০	১১=	০৪
১৫	৮/৭=	০৪	৮৮/১৫	১১	৭০
১৪	৮/৫১=	৬৪	৮৮/১০	১১	০৬
১৩	৮/৩১	৮৮	৮৮/৫	১১	০২
১২	৮/১১	৯২	৮৮/০	১১=	৮৬
১১	৮/১১৫=	৭০	৮৮/১৫	১১=	০৪
১০	৮/৯১=	০৬	৮৮/১০	১১=	০০
৯	৮/৭১	৮৮	৮৮/৫	১১=	৮৬
৮	৮/৫১	৮০	৮৮/০	১১=	০২

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
১৭ দিন।

১০৫

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
১৫/১৫	১১	১৮	১/১৫	৭—	৮২
১৫/১০	১১	৬৪	১/১০	৭—	৮৮
১৫/৫	১১	৩০	১/৫	৭—	৯৪
১৫/০	১১=	১৬	১/০	৭	১০০
১৫/১৫	১১=	৬২	১১৫	৭	৯৮
১৫/১০	১১=	৭২	১১০	৭	১০২
১৫/৫	১১—	৪৪	১১	৭=	১০৮
১৫/০	১১—	৬০	১০	৭=	১১৪
১৫/১৫	১১—	৭২	১১৫	৭=	১১০
১৫/১০	১১	৮২	১১০	৭—	১১৬
১৫/৫	১১	৭৮	১০৫	৭—	১২২
১৫/০	১১	৪২	১০০	৭—	১২৮
১১৫	১১=	১০	১১৫	৭	১১৮
১১০	১১=	৬৮	১১০	৭	১২৪
১৫	১১=	২২	১০৫	৭	১৩০
১০	১১—	৭৭	১০০	৭	১৩৬
১০/১৫	১১—	৪৮	১১৫	৭	১৪০
১০/১০	১১—	০২	১১০	৭	১৪৬
১০/৫	১১	৭৭	১০৫	৭	১৫২
১০/০	১১	৫২	১০০	৭	১৫৮
১০/১৫	১১	৭৫	১১৫	৭	১৬২
১০/১০	১১=	৪৭	১১০	৭	১৬৮
১০/৫	১১=	০৮	১০৫	৭	১৭৪
১০/০	১১=	৭৫	১০০	৭	১৮০

আসল টাকা	সুদ	ক্রাঃ নং	আসল টাকা	সুদ	ক্রাঃ নং
১০০০০০	৫৩০/৬ =		৪০০	২০/২ =	
৯০০০০	৪৮০		৩০০	১১/১২	
৮০০০০	৪২৬ ৮/১০।—		২০০	১/১।—	
৭০০০০	৩৭০।/৬ =		১০০	১০ =	
৬০০০০	৩২০		৯৯	৮৮ =	৫২
৫০০০০	২৬৬ ৮/১০।—		৯৮	৭।	৫৪
৪০০০০	২১০।/৬ =		৯৭	৫	৫৬
৩০০০০	১৬০		৯৬	৩৮ =	৫০
২০০০০	১০৬ ৮/১০।—		৯৫	২—	৫০
১০০০০	৫০।/৬ =		৯৪	০।	৫২
৯০০০	৪৮		৯৩	৭১/১ =	৫৪
৮০০০	৪২ ৮/১০।—		৯২	১৭	৫৬
৭০০০	৩৭।/৬ =		৯১	১৫।	৫৬
৬০০০	৩২		৯০	১৩ =	৫০
৫০০০	২৬ ৮/১০।—		৮৯	১১১১ =	৫২
৪০০০	২১।/৬ =		৮৮	০৫ =	৫২
৩০০০	১৬		৮৭	৭১/১ =	৫৬
২০০০	১০ ৮/১০।—		৮৬	৭৩/১ =	৫২
১০০০	৫।/৬ =		৮৫	৩/১	৫৭
৯০০	৪৮৯৬		৮৪	১০/১	৫০
৮০০	৪১।—		৮৩	১৫/১	৪৭
৭০০	৩৮১৮ =		৮২	১৫১৮/১ =	৫০
৬০০	৮/০		৮১	৭৫/১ =	৫৭
৫০০	১০১/১ =		৮০	৭১/১ =	৫৪

শতকরা বার্ষিক ১২ টীকা হিসাবে সুদ
১৬ দিন।

১০৭

আসন টীকা	সুদ		আসন টীকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
৭৯	১০/১৪৫	১২	৫৫	১১০৫—	১৪০
৭৮	১০/১০—	১৪৪	৫৪	১১২—	১২২
৭৭	১০/১১১—	১৬	৫৩	১১০১=	১৪৪
৭৬	১০/১১=	১৪৮	৫২	১৮১=	১৬৬
৭৫	১০/৮	১০০	৫১	১৭	১৪৮
৭৪	১০/৬১	১৫২	৫০	১৫১—	১০০
৭৩	১০/৪১—	১০৪	৪৯	১০১—	১৫২
৭২	১০/২৫—	১৫৬	৪৮	১১৫=	১০৪
৭১	১০/১=	১০৮	৪৭	১০=	১৫৬
৭০	১/১১১=	১৬০	৪৬	১/১৮১=	১০৮
৬৯	১/১৭৫	১১২	৪৫	১/১৬৫	১৬০
৬৮	১/১৬	১৬৪	৪৪	১/১৫—	১১২
৬৭	১/১৪১—	১১৬	৪৩	১/১০১—	১৬৪
৬৬	১/১২১—	১৬৮	৪২	১/১১১=	১১৬
৬৫	১/১০৫=	১২০	৪১	১/১৫=	১৬৮
৬৪	১/১=	১৭২	৪০	১/৮১	১২০
৬৩	১/৭১	১২৪	৩৯	১/৬১	১৭২
৬২	১/৫৫	১৭৬	৩৮	১/৪৫—	১২৪
৬১	১/৪—	১২৮	৩৭	১/৩—	১৭৬
৬০	১/২১—	১৮০	৩৬	১/১১=	১২৮
৫৯	১/০১=	১৩২	৩৫	১/১১১=	১৮০
৫৮	১/১৮৫=	১৮৪	৩৪	১/১৮	১৩২
৫৭	১/১৭১	১৩৬	৩৩	১/১৬১	১৮৪
৫৬	১/১৫১	১৮৬	৩২	১/১৪১—	১৩৬

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
৩১)	৯/১২৭—	৮৮	৭)	১১৭==	৩৬
৩০)	৯/১১==	৮০	৬)	১০==	৮৮
২৯)	৯/১১==	১২	৫)	৮৭	৮০
২৮)	৯/৭৭	৮৪	৪)	৬৭	১২
২৭)	৯/৬	১৬	৩)	৫—	৮৪
২৬)	৯/৪১—	৮৮	২)	৩১—	১৬
২৫)	৯/২১==	০০	১)	১১==	৮৮
২৪)	৯/০৭==	৫২			
২৩)	/১১১	০৪	৭৮/১৫	১১==	১৬
২২)	/১৭১	৫৬	৭৮/১০	১১—	৮৪
২১)	/১৫৭—	০৮	৭৮/৫	১১—	৫২
২০)	/১৪—	৬০	৭৮/০	১১—	২০
১৯)	/১২১==	১২	৭৮/১৫	১১	৮৮
১৮)	/১০১==	৬৪	৭৮/১০	১১	৫৬
১৭)	/৯	১৬	৭৮/৫	১১	২৪
১৬)	/৭১	৬৮	৭৮/০	১১==	১২
১৫)	/৫১—	২০	৭৮/১৫	১১==	৬০
১৪)	/৩৭—	৭২	৭৮/১০	১১==	৮৮
১৩)	/২==	২৪	৭৮/৫	১১—	১৬
১২)	/০১==	৭৬	৭৮/০	১১—	৬৪
১১)	১৫৭	৮২	৭৮/১৫	১১—	৩২
১০)	১৫	৮০	৭৮/১০	১১—	০০
৯)	১৫১—	২০	৭৮	১১	৮৮
৮)	১৫০—	৮৮	৭৮	১১	৬০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকার হিসাবে সুদ
১৬ দিন।

১০৯

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ ধঃ			ক্রাঃ ধঃ
১১/১৫	১১	০৪	১/১৫	১১—	০৬
১১/১০	১১=	০২	১/১০	১১—	০৪
১১/৫	১১=	০০	১/৫	১১	০২
১১/০	১১=	০০	১/০	১১	০০
১১/১৫	১১—	০৬	১১৫	১১	০০
১১/১০	১১—	০৪	১১০	১১=	০৬
১১/৫	১১—	০২	১১	১১=	০৪
১১/০	১১	০০	১০	১১=	০২
১১/১৫	১১	০৪	১১৫	১১—	০০
১১/১০	১১	০২	১১০	১১—	০৪
১১/৫	১১=	০০	১১	১১—	০৬
১১/০	১১=	০০	১০	১১	০৪
১১৫	১১=	০২	১১৫	১১	০২
১১০	১১—	০০	১১০	১১	০০
১১	১১—	০৬	১১	১১	০৬
১১	১১—	০৪	১০	১১	০৬
১১/১৫	১১	০২	১/১৫	১১	০৪
১১/১০	১১	০০	১/১০	১১	০২
১১/৫	১১	০২	১/৫	১১	০০
১১/০	১১=	০৬	১/০	১১	০২
১১/১৫	১১=	০৪	১১৫	১১	০৬
১১/১০	১১=	০২	১১০	১১	০৪
১১/৫	১১=	০০	১১	১১=	০২
১১/০	১১—	০৬	১১৫	১১	০০

আসল টাকা	হুদ	ক্রাং দং	আসল টাকা	হুদ	ক্রাং দং
১০০০০০	৫০০		৪০০	২১	
৯০০০০	৪৫০		৩০০	১৫০	
৮০০০০	৪০০		২০০	১১	
৭০০০০	৩৫০		১০০	৫০	
৬০০০০	৩০০		৯৯	১/১৮১—	০৮০
৫০০০০	২৫০		৯৮	১/১৬৮	০৬০
৪০০০০	২০০		৯৭	১/১৫৫=	০৪০
৩০০০০	১৫০		৯৬	১/১৩০—	০২০
২০০০০	১০০		৯৫	১/১১২	০০০
১০০০০	৫০		৯৪	১/১০১—	০৮০
৯০০০	৪৫		৯৩	১/৮৮৮	০৬০
৮০০০	৪০		৯২	১/৮৭=	০৪০
৭০০০	৩৫		৯১	১/৮৫—	০২০
৬০০০	৩০		৯০	১/৮৪	০০০
৫০০০	২৫		৮৯	১/৮২—	০৮০
৪০০০	২০		৮৮	১/৮০৮	০৬০
৩০০০	১৫		৮৭	১/৮১=	০৪০
২০০০	১০		৮৬	১/৮১৭—	০২০
১০০০	৫		৮৫	১/৮১	০০০
৯০০	৪		৮৪	১/৮১—	০৮০
৮০০	৪		৮৩	১/৮১২৮	০৬০
৭০০	৩		৮২	১/৮১=	০৪০
৬০০	৩		৮১	১/৮১—	০২০
৫০০	২		৮০	৮/৮১	০০০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকার হিসাবে সুদ
১৫ দিন।

১১১

আগের টাকা	সুদ		আগের টাকা	সুদ	
		ফার দা			ফার দা
৭১,	১০/৬।—	৮০	৫৫,	১৮	০০
৭৮,	১০/৪৮	৬০	৫৪,	১৬।—	৮০
৭৭,	১০/৩=	৪০	৫৩,	১৪৮	৬০
৭৬,	১০/১১।—	২০	৫২,	১০=	৪০
৭৫,	১০/০	০০	৫১,	১১।—	২০
৭৪,	১/১৮।—	৮০	৫০,	১০	০০
৭৩,	১/১৬৮	৬০	৪৯,	৮/১৮।—	৮০
৭২,	১/১৫=	৪০	৪৮,	৮/১৬৮	৬০
৭১,	১/১৩১।—	২০	৪৭,	৮/১৫=	৪০
৭০,	১/১২	০০	৪৬,	৮/১৩১।—	২০
৬৯,	১/১০।—	৮০	৪৫,	৮/১২	০০
৬৮,	১/৮৮	৬০	৪৪,	৮/১০।—	৮০
৬৭,	১/৭=	৪০	৪৩,	৮/৮৮	৬০
৬৬,	১/৫১।—	২০	৪২,	৮/৭=	৪০
৬৫,	১/৪	০০	৪১,	৮/৫১।—	২০
৬৪,	১/২।—	৮০	৪০,	৮/৪	০০
৬৩,	১/০৮	৬০	৩৯,	৮/২।—	৮০
৬২,	১/১=	৪০	৩৮,	৮/০৮	৬০
৬১,	১/১৭।—	২০	৩৭,	৮/১=	৪০
৬০,	১/৬	০০	৩৬,	৮/১৭।—	২০
৫৯,	১/৪১।—	৮০	৩৫,	৮/১৬	০০
৫৮,	১/২৮	৬০	৩৪,	৮/১৪।—	৮০
৫৭,	১/১=	৪০	৩৩,	৮/১২৮	৬০
৫৬,	১/১।—	২০	৩২,	৮/১১=	৪০

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাং নং			ক্রাং নং
০১)	১/১১—	২০	৭)	১১=	৪০
০০)	১/৮	১০০	৬)	১১—	২০
২৩)	১/৬—	৮০	৫)	৮	১০০
২৮)	১/৪৫	৬০	৪)	৬—	৮০
২৭)	১/০=	৪০	৩)	৪৫	৬০
২৬)	১/১১—	২০	২)	০=	৪০
২৫)	১/০	১০০	১)	১১—	২০
২৪)	১/১৮—	৮০			
২৩)	১/১৬৫	৬০	৫/১৫	১১	২০
২২)	১/১৫=	৪০	৫/১০	১১	৬০
২১)	১/১০১—	২০	৫/৫	১১	১০০
২০)	১/১২	১০০	৫/০	১১	১০০
১৯)	১/১০১—	৮০	৫/১৫	১১=	৭০
১৮)	১/৮৫	৬০	৫/১০	১১=	৪০
১৭)	১/৭=	৪০	৫/৫	১১=	১০
১৬)	১/৫১—	২০	৫/০	১১—	৮০
১৫)	১/৪	১০০	৫/১৫	১১—	৫০
১৪)	১/২১—	৮০	৫/১০	১১—	২০
১৩)	১/০৫	৬০	৫/৫	১১	২০
১২)	১১=	৪০	৫/০	১১	৬০
১১)	১৭১—	২০	৫১৫	১১	১০০
১০)	১৬	১০০	৫১০	১১	১০০
৯)	১৪১—	৮০	৫৫	১১=	৭০
৮)	১২৫	৬০	৫০	১১=	৪০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে হ্রদ
১৫ দিন।

১১৩

আসল টাকা	হ্রদ		আসল টাকা	হ্রদ	
		ক্রাং দং			ক্রাং দং
১৮১৫	১=	১০	১/১৫	৭	১০
১৮১০	১—	৮০	১/১০	৭	৬০
১৮৫	১—	৫০	১/৫	৭	৩০
১৮০	১—	২০	১/০	৭	০০
১৮১৫	১	১০	১১৫	৭	৭০
১৮১০	১	৬০	১১০	৭=	৪০
১৮৫	১	৩০	১৫	৭=	১০
১৮০	১	০০	১০	৭—	৮০
১/১৫	৭=	৭০	৮১৫	৭—	৫০
১/১০	৭=	৪০	৮১০	৭—	২০
১/৫	৭=	১০	৮৫	৭	১০
১/০	৭—	৮০	৮০	৭	৬০
১১৫	৭—	৫০	৮১৫	৭	৩০
১১০	৭—	২০	৮১০	৭	০০
১৫	৭	১০	৮৫	৭	৭০
১০	৭	৬০	৮০	৭	৪০
১৮১৫	৭	৩০	৮১৫	৭	১০
১৮১০	৭	০০	৮১০	৭	৮০
১৮৫	৭=	৭০	৮৫	৭	৫০
১৮০	৭=	৪০	৮০	৭	২০
১৮১৫	৭=	১০	৮১৫	৭	১০
১৮১০	৭—	৮০	৮১০	৭	৮০
১৮৫	৭—	৫০	৮৫	৭	৫০
১৮০	৭—	২০	৮০	৭	২০
১৮১৫	৭—	১০	৮১৫	৭	১০
১৮১০	৭—	৮০	৮১০	৭	৮০
১৮৫	৭—	৫০	৮৫	৭	৫০
১৮০	৭—	২০	৮০	৭	২০

আগল টাকা	হয়	আগল টাকা	হয়
	ক্রাঃ নং		ক্রাঃ নং
১০০০০০	৪৬৬৯/১৩১—	৪০০	১৮/১৭১—
১০০০০০	৪২০	৩০০	১৮/৮
৮০০০০	৩৭০১/৬৯=	২০০	৮৯/১৮৯=
৭০০০০	৩২৬৯/১৩১—	১০০	১৮/২১—
৬০০০০	২৮০	৯৯	১৮/৭৮—
৫০০০০	২৩০১/৬৯=	৮৮	১৮/৬১—
৪০০০০	১৮৬৯/১৩১—	৭৭	১৮/৮৮—
৩০০০০	১৪০	৬৬	১৮/১৩—
২০০০০	১০১/৬৯=	৫৫	১৮/১৮—
১০০০০	৪৬৯/১৩১—	৪৪	১৮/১০—
৯০০০	৪২	৩৩	১৮/৮৮—
৮০০০	৩৭১/৬৯=	২২	১৮/১৭১—
৭০০০	৩২৯/১৩১—	১১	১৮/১৮৮—
৬০০০	২৮	৯০	১৮/১৮১—
৫০০০	২৩১/৬৯=	৮৯	১৮/১২১—
৪০০০	১৮৯/১৩১—	৭৮	১৮/১১—
৩০০০	১৪	৬৭	১৮/৯৯=
২০০০	১১/৬৯=	৫৬	১৮/৮৮=
১০০০	৪৯/১৩১—	৪৫	১৮/৭৭=
৯০০	৪৮/৮	৩৪	১৮/৬৬=
৮০০	৩৯/১৪৯=	২৩	১৮/৫৫=
৭০০	৩৫১—	১২	১৮/৪৪=
৬০০	২৮১৬	৯	১৮/৩৩=
৫০০	২১/৬৯=	৮	১৮/২২=

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
১৪ দিন।

১১৫

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
৭৯	১/১৭৮=	৬৮	৫৫	১২—	৬০
৭৮	১/১৬৮=	৭৬	৫৪	১০৮—	৬৮
৭৭	১/১৪৮=	৮৪	৫৩	১/১১—	৭৬
৭৬	১/১০৮=	৯২	৫২	১/১৭৮—	৮৪
৭৫	১/১২	১০০	৫১	১/১৬—	৯২
৭৪	১/১০৮	১০৮	৫০	১/১৪৮=	১০০
৭৩	১/৯	১১৬	৪৯	১/১০=	১০৮
৭২	১/৭৮	১২৪	৪৮	১/১১৮=	১১৬
৭১	১/৬	১৩২	৪৭	১/১০=	১২৪
৭০	১/৪৮	১৪০	৪৬	১/৮৮=	১৩২
৬৯	১/৩	১৪৮	৪৫	১/৭=	১৪০
৬৮	১/১৮	১৫৬	৪৪	১/৫৮=	১৪৮
৬৭	১/০	১৬৪	৪৩	১/৪=	১৫৬
৬৬	১/১৮	১৭২	৪২	১/২৮=	১৬৪
৬৫	১/১৭	১৮০	৪১	১/১=	১৭২
৬৪	১/১৫	১৮৮	৪০	১/১১৮=	১৮০
৬৩	১/১৪	১৯৬	৩৯	১/১৮=	১৮৮
৬২	১/১২৮=	২০৪	৩৮	১/১৬৮=	১৯৬
৬১	১/১১—	২১২	৩৭	১/১৫৮	২০৪
৬০	১/৯৮—	২২০	৩৬	১/১০৮	২১২
৫৯	১/৮—	২২৮	৩৫	১/১২৮	২২০
৫৮	১/৬৮—	২৩৬	৩৪	১/১০৮	২২৮
৫৭	১/৫—	২৪৪	৩৩	১/৯৮	২৩৬
৫৬	১/৩৮—	২৫২	৩২	১/৭৮	২৪৪

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দাঃ			ক্রাঃ দাঃ
০১)	৮৬।	৫২	৭)	১০।=	৮৪
০০)	৮৪।	৬০	৬)	৮৮=	৫২
২৯)	৮০।	৬৮	৫)	৭।=	৬০
২৮)	৮১।	৭৬	৪)	৫৮=	৬৮
২৭)	৮০।	৮৪	৩)	৪।=	৭৬
২৬)	৮১।	৯২	২)	২৮=	৮৪
২৫)	৮১।—	১০০	১)	১।=	৯২
২৪)	৮১।—	১০৮			
২৩)	৮১।—	১১৬	৮/১৫	১।=	৬৪
২২)	৮২।—	১২৪	৮/১০	১।=	১০৬
২১)	৮১।—	১৩২	৮/৫	১।=	৮০
২০)	৮১।—	১৪০	৮/০	১।—	০৮
১৯)	৮১।—	১৪৮	৮/১৫	১।—	১২
১৮)	৮১।—	১৫৬	৮/১০	১।—	২৪
১৭)	৮১।—	১৬৪	৮/৫	১।	১৬
১৬)	৮১।—	১৭২	৮/০	১।	৮৮
১৫)	৮১।—	১৮০	৮/১৫	১।	০৪
১৪)	৮১।—	১৮৮	৮/১০	১।	১২
১৩)	৮১।—	১৯৬	৮/৫	১।=	৮৮
১২)	৮১।=	২০৪	৮/০	১।=	১৬
১১)	৮১।=	২১২	৮/১৫	১।=	৮২
১০)	৮১।=	২২০	৮/১০	১।=	০০
৯)	৮১।=	২২৮	৮	১।—	৭২
৮)	৮১।=	২৩৬	৮	১।—	৮৪

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
১৪ দিন।

১১৭

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
১০/১৫	১—	১৬	১/১৫	৭	৪৪
১০/১০	১	৭৭	১/১০	৭	১৬
১০/৫	১	৬০	১/৫	৭=	৭৭
১০/০	১	০২	১/০	৭=	৬০
১০/১৫	১	০৪	১১৫	৭=	০২
১০/১০	৭=	৭৬	১১০	৭=	০৪
১০/৫	৭=	৭৪	১৫	৭—	৭৬
১০/০	৭=	০২	১০	৭—	৭৪
১/১৫	৭—	১২	০/১৫	৭—	০২
১/১০	৭—	৬৭	০/১০	৭	১২
১/৫	৭—	০৬	০/৫	৭	৬৭
১/০	৭—	৭০	০/০	৭	০৬
১১৫	৭	০৭	০/১৫	৭	৭০
১১০	৭	১২	০/১০	৭=	০৭
১৫	৭	১২	০/৫	৭=	১২
১০	৭=	৭৫	০/০	৭=	১২
১০/১৫	৭=	৭৭	০/১৫	৭	৭৫
১০/১০	৭=	০৪	০/১০	৭	৭৭
১০/৫	৭=	১২	০/৫	৭	০৪
১০/০	৭—	৪৭	০/০	৭	১২
১১৫	৭—	৭৭	০/১৫	৭—	৪৭
১১০	৭—	৭২	০/১০	৭—	৭৭
১৫	৭—	০০	০/৫	৭—	৭২
১০	৭	১৫	০/০	৭	০০

আসল টাকা	সুদ	আসল টাকা	সুদ
	ক্রাঃ দং		ক্রাঃ দং
১০০০০০	৪০০/৬॥=	৪০০	১১/১৪॥=
২০০০০	০২০	০০০	১/১৬
৮০০০০	০৪৬॥/১০।—	২০০	৮/১৭।—
৭০০০০	০০০/৬॥=	১০০	৮/১৮॥=
৬০০০০	২৬০	২২	৮/১৭।
৫০০০০	২১৬॥/১০।—	১৮	৮/১৫৮—
৪০০০০	১৭০/৬॥=	১৭	৮/১৪॥
৩০০০০	১০০	১৬	৮/১০—
২০০০০	৮৬॥/১০।—	১৫	৮/১১॥=
১০০০০	৪০/৬॥=	১৪	৮/১০।—
২০০০	০২	১৩	৮/৮॥=
৮০০০	০৪৮॥/১০।—	১২	৮/৭॥
৭০০০	০০/৬॥=	১১	৮/৭॥=
৬০০০	২৬	১০	৮/৪৮
৫০০০	২১৮॥/১০।—	৯	৮/১০।—
৪০০০	১৭/৬॥=	৮	৮/২
৩০০০	১০	৭	৮/১০।—
২০০০	৮৬॥/১০।—	৬	৮/১১/
১০০০	৪/৬॥=	৫	৮/১১/—
১০০	০৮	৪	৮/১১/
৮০	০৮/১০।—	৩	৮/১১/
৭০	০৮/১০।—	২	৮/১১/
৬০	০৮/১১	১	৮/১১/
৫০	০৮/১১	০	৮/১১/

मौतकन वारिक १२८ टाकी हिमाचल प्रदेश
३० दिन

११२

आमल टाकी	दूरी	कार नं	आमल टाकी	दूरी	कार नं
१३०	१/३॥	६७	६७	१/३७	२०
१७	१/४ —	७२	६८	१/३८—	६७
१९	१/७५	२४	७०	१/३०—	३२
१७	१/६१—	७४	७२	१/३२—	२४
१७	१/४	००	७३	१/३०—	७४
१८	१/२॥—	०७	७०	१/३१—	००
१७	१/३—	१२	८२	१/१५—	०७
१२	१/३५—	४०	८४	१/७१	१२
१३	१/३१—	८८	८९	१/३—	४०
१०	१/३१	०४	८७	१/३५	८८
७३	१/३॥—	१७	८७	१/२१—	०४
७४	१/३१	७२	८८	१/३	१७
७९	१/३२—	४४	८०	१/३३—	३२
७७	१/३१	२८	८२	१/३४—	४४
७६	१/३०—	७०	८३	१/३५—	२८
७८	१/३१—	७७	८०	१/३६—	७०
७७	१/३१—	०२	०३	१/३८	३७
७२	१/३१—	७७	०४	१/३२—	०२
७३	१/३१—	०८	०९	१/३३	७७
७०	१/३१—	००	०७	१/३४—	००
७३	१/३१	१७	०७	१/३५	०८
७४	१/३१—	१२	०८	१/३६—	१७
७९	१/३२	४४	०७	१/३७	३२
७७	१/३२—	८४	०२	१/३८—	४८

আসল টাকা	ছদ্ম		আসল টাকা	ছদ্ম	
		ক্রাঃ নং			ক্রাঃ নং
০৬	৮২৮=	৮৮	৭	৬৮=	৮৮
০০	৮১৮=	২০	৬	৬৮	৮৮
২৬	৮০=	৫৬	৫	৬৮=	২০
২৮	৮৮৮	১২	৪	৬৮	৫৬
২৭	৮৭৮=	৭২	৩	৬৮=	১২
২৬	৮৬	৬৮	২	৬৮	৭২
২৫	৮৫৮=	০০	১	৬৮=	৬৮
২৪	৮০	০৬			
২৩	৮১৮=	১২	৮৮/১০	৬৮=	৮০
২২	৮০	৭০	০৮/১০	৬৮=	১২
২১	৮=	৮৮	৮৮/১০	৬৮	৮৮
২০	৮৮=	০৮	৮৮/১০	৬৮	০৮
১৯	৮৮=	৮৮	৮৮/১০	৬৮	৮০
১৮	৮৮=	৫২	৮৮/১০	৬৮	৮০
১৭	৮০	৮৮	৮৮/১০	৬৮=	৮৮
১৬	৮=	৮৮	৮৮/১০	৬৮=	৮৮
১৫	৮০	০৮	৮৮/১০	৬৮=	০৮
১৪	৮৮=	৮৮	৮৮/১০	৬৮=	৮০
১৩	৮৮	৫২	৮৮/১০	৬৮=	৮৮
১২	৮৮=	৮৮	৮৮/১০	৬৮=	৮৮
১১	৮৮	৮০	৮৮/১০	৬৮=	৮৮
১০	৮৮=	৮০	৮৮/১০	৬৮=	০০
৯	৮৮=	৮৮	৮৮	৬৮	৮৮
৮	৮৮=	৮৮	৮৮	৬৮	৮৮

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে হ্রদ
১৩ দিন।

১২১

আসল টাকা	হ্রদ		আসল টাকা	হ্রদ	
		ক্রাঃ দঃ			ক্রাঃ দঃ
১৮/১৫	৮১	২২	১/১৫	৮১	১৮
১৮/১০	৮১	১৬	১/১০	৮১	১২
১৮/৫	৮১	১০	১/৫	৮১	৮৬
১৮/০	৮১	৪৪	১/০	৮১	২০
১৮/১৫	৮১	১১	১১	৮১	১৪
১৮/১০	৮১	১২	১১০	৮১	৮১
১৮/৫	৮১	৬৬	১	৮১	৪২
১৮/০	৮১	৪০	০১	৮১	১৬
১৮/১৫	৮১	৪১	১৮	৮১	০১
১৮/১০	৮১	৪৭	০১/০	৮১	৪৭
১৮/৫	৮১	২২	১৮	৮১	৪০
১৮/০	৮১	৭০	০৮	৮১	১২
১৮	৮১	০১	১৮	৮১	৭৭
১৮	৮১	৪৭	০১/৮	৮১	৭৭
১৮	৮১	৪৭	১৮	৮১	৪০
১৮	৮১	২০	০৮	৮১	৪০
১৮/১৫	৮১	৭০	১৮/১	৮১	২৭
১৮/১০	৮১	০৭	০১/০	৮১	৭৭
১৮/৫	৮১	৪৭	১৮	৮১	০০
১৮/০	৮১	৭২	০/	৮১	৪০
১৮/১৫	৮১	২০	১৮	৮১	৭৭
১৮/১০	৮১	৭৭	০১	৮১	২৭
১৮/৫	৮১	০৩	১৮	৮১	৭২
১৮/০	৮১	৪২	১৮	৮১	০১

आमन टाका	इत	आमन टाका	इत
	कां नं		कां नं
१०००००	८००	८००	११/१२
२०००००	०६०	०००	१८/८
४०००००	०२०	२००	५१७
१०००००	२४०	१००	१०/४
६०००००	२८०	२२०	१०/७१=
८०००००	२००	२७	१०/८१=
८०००००	१७०	२१	१०/८—
०८००००	१२०	२७	१०/२५—
२०००००	४०	२७	१०/११—
१०००००	८०	२८	१०/०१
२००००	०७	२०	१/१२
४००००	०२	२२	१/११५
१००००	२७	२३	१/१७१=
६००००	२८	२०	१/१८=
८००००	२०	२२	१/१०५=
८००००	१७	४५	१/१२५—
०००००	१२	४५	१/११५—
२००००	४	४५	१/१०
१००००	८	४५	१/४१
२०००	०१/१२	४५	१/११
४००	००/८	४०	१/७=
१००	२५१७	४२	१/८१=
६००	२१/४	४५	१/७१=
८००	२	४५	१/२—

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে হ্রাস
১২ মিনি।

১২৩

আসল টাকা	হ্রাস		আসল টাকা	হ্রাস	
		ক্রাঃ নং			ক্রাঃ নং
৭১	১/১—	৪৪	৫৫	১/১০১—	০৭
৭৮	১১৯১—	৭০	৫৪	১/৯—	৪৪
৭৭	১৮১১	৭২	৫৩	১/৭৭—	৭০
৭৬	১৭১১	৩৬	৫২	১/৬১—	৭২
৭৫	১৬	০০	৫১	১/৫১—	৩৬
৭৪	১১৪১=	৬৪	৫০	১/৪—	০০
৭৩	১০১=	৭২	৪৯	১/২১=	৬৪
৭২	১১২—	৫২	৪৮	১/১১=	৭২
৭১	১০৭১—	৫৬	৪৭	১/০—	১২
৭০	১১—	০২	৪৬	১/১৭১—	৬৪
৬৯	১১	৪৭	৪৫	১/১১১—	০২
৬৮	১১	৭৪	৪৪	১/১০১—	৪৭
৬৭	১১১	১২	৪৩	১/১০১—	৭৪
৬৬	১১১=	৭৭	৪২	১/১০১—	১২
৬৫	১০১=	০৪	৪১	১/১০১=	৭৬
৬৪	১১১=	৪০	৪০	১/১১১=	০৪
৬৩	১০১=	৭৭	৩৯	১/১০১=	৪০
৬২	১১১/—	০২	৩৮	১/১০১—	৭৭
৬১	১১১/—	৭৫	৩৭	১/১০১—	০২
৬০	১১১/—	০৭	৩৬	১/১০১—	৭৫
৫৯	১১১/—	৪২	৩৫	১/১০১—	০৭
৫৮	১১১/—	৭৭	৩৪	১/১০১=	৪২
৫৭	১১১/—	৩২	৩৩	১/১০১=	৭৭
৫৬	১১১/—	৫১	৩২	১/১০১=	৩২

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
০১)	/১১॥=	১৬	৭)	৮৭=	৫২
০৩)	/১৮।—	৮০	৬)	৭৭=	১৬
২২)	/১৭—	৪৪	৫)	৮১—	৮০
২৮)	/১৫৭—	৮০	৪)	৮৫—	৪৪
২৭)	/১৪॥	৭২	৩)	৩৭—	৮০
২৬)	/১৩।	৩৬	২)	২৭	৭২
২৫)	/১২	০০	১)	১১	৩৬
২৪)	/১০॥=	৬৪			
২৩)	/৯।=	৭২	৭৮/১৫	১।	১২
২২)	/৮—	৫২	৭৮/১০	১=	৮৮
২১)	/৬৭—	৫৬	৭৮/৫	১=	৬৪
২০)	/৫॥—	২০	৭৮/০	১=	৪০
১৯)	/৪।	৪৭	৭৮/১৫	১=	১৬
১৮)	/৩	৭৪	৭৮/১০	১—	৯২
১৭)	/১৭	১২	৭৮/৫	১—	৭৬
১৬)	/১০=	৭৬	৭৮/০	১—	৪৪
১৫)	১১=	০৪	৭৮/১৫	১—	২০
১৪)	১৭৭=	৪০	৭৮/১০	১	৬৬
১৩)	১৬৭—	৭৭	৭৮/৫	১	৭২
১২)	১৫১—	৩২	৭৮/০	১	৭৪
১১)	১৪	৬৫	৭৮/৫	১	২৪
১০)	১২৭	০০	৭৮/০	১	০০
৯)	১১১	২৪	৭৮	৭—	৭৬
৮)	১০১=	৭৭	৭৮	৭—	৪২

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
১২ দিন।

১২৫

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
১৫/১৫	==	৭২.	১/১৫	==	৭২.
১৫/১০	==	৪০.	১/১০	==	৭২.
১৫/৫	—	০৭.	১/৫	==	৪০.
১৫/০	—	৭৫.	০/১	—	০৭.
১৫/১৫	—	৩২.	১/১	—	৭৫.
১৫/১০	—	৭০.	০/১	—	৩২.
১৫/৫	৫	৪৭.	১	—	৭০.
১৫/০	৫	০৭.	০	৮	৪৭.
১৫/১৫	৫	৩৩.	১৫	৮	০৭.
১৫/১০	৫	২৫.	০১৫	৮	৩৩.
১৫/৫	==	৭৭.	১৫	৮	২৫.
০/১	==	৪৭.	০/১	==	৭৭.
১৫/১৫	==	০৪.	১৫	==	৪৭.
০১৫	==	৭১.	০১৫	==	০৪.
১৫	—	২৫.	১৫	==	৭১.
০	—	৭৭.	০/১	৮	২৫.
১৫/১৫	—	৪৪.	১৫/১৫	৮	৭৭.
১৫/১০	—	০২.	০১/১৫	৮	৪৪.
১৫/৫	৮	৭৫.	১৫/৫	৮	০২.
১৫/০	৮	২৬.	০/১	৮	৭৫.
১৫/১৫	৮	৭৪.	১৫	৮	২৬.
১৫/১০	৮	৪২.	০১৫	৮	৭৪.
১৫/৫	৮	০০.	১৫	৮	৪২.
০/১	==	৭৬.	১৫	৮	০০.

আসল টাকা	হুদ		আসল টাকা	হুদ	
		ক্রাঃ দঃ			ক্রাঃ দঃ
১০০০০০	০৬৬/৯/১০।—		৪০০	১৮/৯।—	
৯০০০০	০০০		৩০০	১/১২	
৮০০০০	২১০।/৬ =		২০০	১৮/১৪ =	
৭০০০০	২৫৬/৯/১০।—		১০০	১/১৭।—	
৬০০০০	২২০		৯৯	১/১৬—	৯২
৫০০০০	১৮০।/৬ =		৯৮	১/১৪ =	৮৪
৪০০০০	১৪৬/৯/১০।—		৯৭	১/১০	৭৬
৩০০০০	১১০		৯৬	১/১২ —	৬৮
২০০০০	৭০।/৬ =		৯৫	১/১১ =	৬০
১০০০০	০৬/৯/১০।—		৯৪	১/১০।	৫২
৯০০০	০০		৯৩	১/৯—	৪৪
৮০০০	২১।/৬ =		৯২	১/৭ =	৩৬
৭০০০	২৫/৯/১০।—		৯১	১/৬	২৮
৬০০০	২২		৯০	১/৫ —	২০
৫০০০	১৮।/৬ =		৮৯	১/৪ =	১২
৪০০০	১৪/৯/১০।—		৮৮	১/৩।	০৪
৩০০০	১১		৮৭	১/২	৬
২০০০	৭।/৬ =		৮৬	১/১০/।—	৭৭
১০০০	০/৯/১০।—		৮৫	১১ =	০৭
৯০০	০১৬		৮৪	১১।	৭২
৮০০	২৭/৯/১৪ =		৮৩	১১৭।—	৪৭
৭০০	২/১।—		৮২	১৬ =	৩৩
৬০০	২/৪		৮১	১১	৪৪
৫০০	১৭/৬ =		৮০	১১০।—	০৪

ਸਤਕਰਨਾ ਵਾਰਿਕ ੧੨, ਟਿਕਾ ਹਿਸਾਬ-ਖ਼ਤ
੧੩ ਦਿਨ ।

੧੨੧

ਆਸਨ ਟਿਕਾ	ਕੁਮ	ਫਾਰ ਵ	ਆਸਨ ਟਿਕਾ	ਕੁਮ	ਫਾਰ ਵ
੧੨	੧੨॥	੦੨	੬੬	੮੪॥	੮੦
੧੮	੧੩॥	੨੪	੬੮	੮੭।—	੦੨
੧੧	੧੦।—	੧੬	੬੭	੮੨=	੨੪
੧੬	੧੨=	੧੦	੬੨	੮੧	੧੬
੧੬	੮	੦੦	੬੧	੮੧੨੫—	੧੦
੧੮	੧੬੫	੨੬	੬੦	੮੧੧੮=	੦੦
੧੭	੧੬॥	੮੧	੬੨	੮੧੧੮=	੧੨
੧੨	੧੮॥	੧੬	੬੪	੮੧੧੮	੮੧
੧੩	੧੦	੧੬	੬੧	੮੧੧੮—	੧੬
੧੦	੧੨—	੦੦	੬੬	੮੧੧੮=	੧੬
੬੨	੧੦੫=	੨੨	੬੭	੮੧੧੮	੦੦
੬੧	੮੧੧੮	੮੮	੬੮	੮੧੧੮—	੨੨
੬੧	੮੧੧੮—	੦੬	੬੭	੮੧੧੮=	੮੮
੬੬	੮੧੧੮=	੧੨	੬੨	੮੧	੦੬
੬੬	੮੧੧੮	੦੨	੬੧	੮੧—	੧੨
੬੮	੮੧੧੮—	੧੨	੬੦	੮੧੧੮=	੦੨
੬੭	੮੧੧੮=	੮੦	੬੦	੮੧੧੮	੧੨
੬੨	੮੧੧੮=	੦੬	੬੧	੮੧੮—	੮੦
੬੧	੮੧੧੮	੧੧	੬੦	੮੧੮—	੦੬
੬੭	੮੧੧੮—	੦੧	੬੭	੮੧੮=	੧੧
੬੬	੮੧੮=	੧੨	੬੭	੮੧	੦੧
੬੧	੮੧	੮੧	੬੦	੮੧੧੮—	੧੨
੬੧	੮੧੮—	੦੨	੬੦	੮੧੧੮=	੮੮
੬੧	੮੧੮=	੧੮	੬੦	੮੧੧੮	੦੨

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দাঃ			ক্রাঃ দাঃ
০১	/১৬।—	৪৮.	৭	৮=	৫৬.
০৩	/১৫=	৪০.	৬	৮৭	৪৮.
২৬	/১৪	৩২.	৫	৮৫—	৪০.
২৮	/১২৭—	২৪.	৪	৮৪=	৩২.
২৭	/১১=	১৬.	৩	৮৩।	২৪.
২৬	/১০=	৭০.	২	৮২।—	১৬.
২৫	/৯।—	০০.	১	৮১=	৭০.
২৪	—৮/	৯২.			
২৩	/৭=	৪৭.	১০/১৫	—৮	৭৭.
২২	/৫৮/	৭৭.	১০/১০	—৮	৭৪.
২১	/৪।—	৭৭.	১০/৫	—৮	৪২.
২০	/৩=	০৭.	১০/০	—৮	০২.
১৯	/২।	৫২.	১৫/১৫	৮	৭৫.
১৮	—১/	৪৪.	১০/১০	৮	৭৭.
১৭	১১৫=	৭০.	১০/৫	৮	৪৪.
১৬	১৭৫	৭২.	১০/৫	৮	৩০.
১৫	—১৭৫	০২.	১৫/৫	৮	০১.
১৪	১৭৫=	১২.	১০/৫	৮=	৭৭.
১৩	১৭৫	৪০.	১০/৫	৮=	৭৭.
১২	৮৫	৭৫.	১০/৫	৮=	৪৪.
১১	—১২৫	৭৭.	১১/৫	৮=	২২.
১০	—১১৫	০৭.	১০/৫	৮=	০০.
৯	১০৫	২৬.	১৫	—৮	৭৭.
৮	—৮	৪৭.	০৫	—৮	৭৭.

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে হ্রদ
১১ দিন।

১২৯

আসল টাকা	হ্রদ		আসল টাকা	হ্রদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
১১/১৫	৮—	৩৪	১/১৫	৮—	৩৬
১১/১০	৮—	১২	১/১০	৮—	৮৪
১১/৫	৮	০৯	১/৫	৮—	৯২
১১/০	৮	৬৬	১/০	৮—	০৪০
১১/১৫	৮	৬৪	১/১৫	৮—	৭৫
১১/১০	৮	২৪	১/১০	৮	৬৬
১১/৫	৮	২০	১/৫	৮	৪৬
১১/০	৮=	০৭	১/০	৮	২৪
১১/১৫	৮=	৭৪	১/১৫	৮	০৩
১১/১০	৮=	৬০	১/১০	৮	৭০
১১/৫	৮=	৪১	১/৫	৮	৬৭
১১/০	৮—	২৯	১/০	৮	৪৬
১১	৮—	০৬	১/১	৮	২৪
১০	৮—	৭৪	১/০	৮	০২
১০	৮—	৪২	১/০	৮	৭৫
১০	৮—	৪০	১/০	৮	৬৬
১০/১৫	৮	২৭	১/১৫	৮	৪৬
১০/১০	৮	০৭	১/১০	৮	২০
১০/৫	৮	৭০	১/৫	৮	০১
১০/০	৮	৭১	১/০	৮	৭৭
১০/১৫	৮=	৪৫	১/১৫	৮	৭৭
১০/১০	৮=	৬৬	১/১০	৮	৪৪
১০/৫	৮=	০৩	১/৫	৮	২২
১০/০	৮—	৭২	১/০	৮	১১

আসল টাকা	ছদ্ম	আসল টাকা	ছদ্ম
	ক্রাং দং		ক্রাং দং
১০০০০০	০০০।/৬ =	৪০০	১।/৬ =
৯০০০০	০০০	৩০০	১
৮০০০০	২৬৬ ৯/১০।—	২০০	৯/১০।—
৭০০০০	২০০।/৬ =	১০০	১/৬ =
৬০০০০	২০০	৯৯	১/৫ —
৫০০০০	১৬৬ ৯/১০।—	৯৮	১/৪
৪০০০০	১০০।/৬ =	৯৭	১/৩ =
৩০০০০	১০০	৯৬	১/২।—
২০০০০	৬৬ ৯/১০।—	৯৫	১/১।—
১০০০০	০০।/৬ =	৯৪	১/০।
৯০০০	০০	৯৩	১১=
৮০০০	২৬ ৯/১০।—	৯২	১৮—
৭০০০	২০।/৬ =	৯১	১৭
৬০০০	২০	৯০	১৬
৫০০০	১৬ ৯/১০।—	৮৯	১৪=
৪০০০	১০।/৬ =	৮৮	১৩—
৩০০০	১০	৮৭	১২৭
২০০০	৬ ৯/১০।—	৮৬	১১=
১০০০	০।/৬ =	৮৫	১০=
৯০০	০	৮৪	৯=
৮০০	২ ৯/১০।—	৮৩	৮
৭০০	২।/৬ =	৮২	৭=
৬০০	২	৮১	৬।—
৫০০	১ ৯/১০।—	৮০	৫।—

ਸਤਕਰਾ ਬਾਰਿਕ ੧੨, ਟਾਕੀ ਹਿਸਾਬੇ ਅਨੁ
੧੦ ਦਿਨ ।

੧੭੩

ਆਮਨ ਟਾਕਾ	ਅਨੁ		ਆਮਨ ਟਾਕਾ	ਅਨੁ	
		ਕਾਨਿਸ			ਕਾਨਿਸ
੧੩,	181	੨੦	੬੬,	੧/੧੮1=	੦੦
੧੪,	1੭=	੦੮	੬੭,	੧/੧੧1=	੨੦
੧੫,	1੨—	੦੬	੬੮,	੧/੧੭1=	੦੮
੧੬,	1੩	੦੮	੬੯,	੧/੧੬1=	੦੬
੧੭,	1੦	੦੦	੭੦,	੧/੧੮1=	੦੮
੧੮,	੧/੧੮1=	੨੦	੭੧,	੧/੧੭1=	੦੦
੧੯,	੧/੧੧1=	੦੮	੭੨,	੧/੧੨1=	੨੦
੨੦,	੧/੧੭1=	੦੬	੭੩,	੧/੧੧=	੦੮
੨੧,	੧/੧੬1=	੦੮	੭੪,	੧/੧੦=	੦੬
੨੨,	੧/੧੮1=	੦੦	੭੫,	੧/੯=	੦੮
੨੩,	੧/੧੭1=	੨੦	੭੬,	੧/੮=	੦੦
੨੪,	੧/੧੨1=	੦੮	੭੭,	੧/੭1=	੨੦
੨੫,	੧/੧੧1=	੦੬	੭੮,	੧/੬1=	੦੮
੨੬,	੧/੧੦1=	੦੮	੭੯,	੧/੫1=	੦੦
੨੭,	੧/੯1=	੦੦	੮੦,	੧/੪1=	੨੦
੨੮,	੧/੮1=	੨੦	੮੧,	੧/੩1=	੦੮
੨੯,	੧/੭1=	੦੮	੮੨,	੧/੨1=	੦੦
੩੦,	੧/੬1=	੦੦	੮੩,	੧/੧1=	੨੦
੩੧,	੧/੫1=	੦੮	੮੪,	੧/੦1=	੦੮
੩੨,	੧/੪1=	੦੦	੮੫,	੧/੦=	੦੦
੩੩,	੧/੩1=	੨੦	੮੬,	੧/੦=	੦੮
੩੪,	੧/੨1=	੦੮	੮੭,	੧/੦=	੦੦
੩੫,	੧/੧1=	੦੦	੮੮,	੧/੦=	੨੦
੩੬,	੧/੦1=	੦੮	੮੯,	੧/੦=	੦੮
੩੭,	੧/੦=	੦੦	੯੦,	੧/੦=	੦੦
੩੮,	੧/੦=	੨੦	੯੧,	੧/੦=	੦੮
੩੯,	੧/੦=	੦੮	੯੨,	੧/੦=	੦੦
੪੦,	੧/੦=	੦੦	੯੩,	੧/੦=	੨੦
੪੧,	੧/੦=	੦੮	੯੪,	੧/੦=	੦੮
੪੨,	੧/੦=	੦੦	੯੫,	੧/੦=	੦੦
੪੩,	੧/੦=	੨੦	੯੬,	੧/੦=	੦੮
੪੪,	੧/੦=	੦੮	੯੭,	੧/੦=	੦੦
੪੫,	੧/੦=	੦੦	੯੮,	੧/੦=	੨੦
੪੬,	੧/੦=	੦੮	੯੯,	੧/੦=	੦੮
੪੭,	੧/੦=	੦੦	੧੦੦,	੧/੦=	੦੦

১০২

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
১০ দিন।

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
০১	/১০	৮০	৭	৭।=	৬০
০৩	/১২	০০	৬	৬।=	৮০
২৯	/১০৫=	২০	৫	৫।=	০০
২৮	/৯৫=	৪০	৪	৪।	২০
২৭	/৮৫=	৬০	৩	৩=	৪০
২৬	/৭৫=	৮০	২	২=	৬০
২৫	/৬৫=	০০	১	১	৮০
২৪	/৫৫=	২০			
২৩	/৪৫=	৪০	৫৮/১৫	১	৬০
২২	/৩৫=	৬০	৫৮/১০	১	৪০
২১	/২৫=	৮০	৫৮/৫	১	২০
২০	/১৫=	০০	৫৮/০	১	০০
১৯	/০৫=	২০	৫৮/১৫	৫=	৮০
১৮	১৯=	৪০	৫৮/১০	৫=	৬০
১৭	১৮=	৬০	৫৮/৫	৫=	৪০
১৬	১৭	৮০	৫৮/০	৫=	২০
১৫	১৬	০০	৫৮/১৫	৫=	০০
১৪	১৪৫=	২০	৫৮/১০	৫=	৮০
১৩	১৩৫=	৪০	৫৮/৫	৫=	৬০
১২	১২৫=	৬০	৫৮/০	৫=	৪০
১১	১১৫=	৮০	৫৮/১৫	৫=	২০
১০	১০৫=	০০	৫৮/১০	৫=	০০
৯	৯৫=	২০	৫৮	৫	৮০
৮	৮৫=	৪০	৫৮	৫	৬০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
১০ দিন।

১৩৩

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
১১/১৫	৮৮	১৪০	১/১৫	৮—	১৬০
১১/১০	৮৮	১২০	১/১০	৮—	১৪০
১১/৫	৮৮	১০০	১/৫	৮—	১২০
১১/০	৮৮	৮০	১/০	৮—	১০০
১১/১৫	৮৮	৬০	১১৫	৮	৮০
১১/১০	৮৮	৪০	১১০	৮	৬০
১১/৫	৮৮	২০	১৫	৮	৪০
১১/০	৮৮	০০	১০	৮	২০
১১/১৫	৮৮	৮০	১১৫	৮	০০
১১/১০	৮৮	৬০	১১০	৮	৮০
১১/৫	৮৮	৪০	১৫	৮	৬০
১১/০	৮৮	২০	১০	৮	৪০
১১৫	৮৮	০০	১১৫	৮	২০
১১০	৮৮	৮০	১১০	৮	০০
১১৫	৮৮	৬০	১৫	৮	৮০
১১০	৮৮	৪০	১০	৮	৬০
১১/১৫	৮৮	২০	১১৫	৮	৪০
১১/১০	৮৮	০০	১১০	৮	২০
১১/৫	৮৮	৮০	১৫	৮	০০
১১/০	৮৮	৬০	১০	৮	৮০
১১/১৫	৮৮	৪০	১১৫	৮	৬০
১১/১০	৮৮	২০	১১০	৮	৪০
১১/৫	৮৮	০০	১৫	৮	২০
১১/০	৮৮	৮০	১১৫	৮	০০

আসল টাকা	সুদ	আসল টাকা	সুদ
	ক্রাঃ দঃ		ক্রাঃ দঃ
১০০০০০	০০০	৪০০	১৮/৪
২০০০০	২৭০	৩০০	৭০/৮
৮০০০০	২৪০	২০০	৪৮/১২
৭০০০০	২১০	১০০	১১৬
৬০০০০	১৮০	৯০	১১৫
৫০০০০	১৫০	৮০	১১৪
৪০০০০	১২০	৭০	১১০—
৩০০০০	৯০	৬০	১১২—
২০০০০	৬০	৫০	১১১=
১০০০০	৩০	৪০	১১০=
৯০০০	২৭	৩০	১১১
৮০০০	২৪	২০	১১১
৭০০০	২১	১০	—১১১
৬০০০	১৮	৯০	—১১১
৫০০০	১৫	৮০	—১১১
৪০০০	১২	৭০	—১১১
৩০০০	৯	৬০	—১১১
২০০০	৬	৫০	—১১১
১০০০	৩	৪০	—১১১
৯০০	২৮/৪	৩০	—১১১
৮০০	২৮/৮	২০	—১১১
৭০০	২৮/১২	১০	—১১১
৬০০	২৮/১৬	৯০	—১১১
৫০০	২৮/২০	৮০	—১১১

शतकम्पा वार्षिक १२ टोका दिगद्वय रूप
२ दिव ।

१७६

आगत टोका	रूप		आगत टोका	रूप	
		क्रां नं			क्रां नं
१३१	११६५—	४०	६६	११३५	४०
१३२	११६५—	६७	६७	११३५—	४०
११३	११०५=	०८	६०	११०५—	४७
११४	११२५=	६२	६२	११२५=	८०
१६५	११२	००	६३	११५५=	४२
१६६	११३	४८	६०	११५	००
१०७	११०	५६	६३	११५	४८
१२७	११—	८८	४४	११५	५७
१३३	११—	६२	४५	११५—	८८
१०८	११=	०८	४७	११५—	५२
७६३	११=	४५	४६	११५=	०८
७६४	११७	७०	४८	११५=	४५
७६५	११८	८५	४०	११५	७०
७६६	११०—	२०	४२	११५	८५
७६७	११२—	०५	४३	११५—	२०
७६८	११५=	४२	४०	११५—	०५
७०९	११०=	७५	०३	११५=	४२
७२०	११५=	२८	०५	११५=	७५
७३१	११५=	५२	०५	११५=	२८
७०२	११५—	०२	०७	११५=	५२
६२३	११५—	४७	०६	११५=	०२
६४४	११५=	५१	०८	११५=	४७
६५५	११८=	८७	०७	११५=	५१
६५६	११०=	१२	०२	११५=	८७

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		জার দর			জার দর
০১	/৬৮	১২	৭	৬৮—	৬৪
০০	/৮৮	৬০	৬	৬৮	১২
২১	/৭৮—	০৮	৫	৬৮	৬০
২৮	/৬৮—	৫৬	৪	৬৮—	০৮
২৭	/৫৮=	০৮	৩	৬৮—	৫৬
২৬	/৪৮=	৫২	২	৬৮=	০৮
২৫	/৪	০০	১	৬৮=	৫২
২৪	/০	৪৮			
২৩	/২	১৬	৮/১৫	৬৮=	০৮
২২	/১—	৪৪	৮/১০	৬৮=	১৬
২১	/০—	১২	৮/৫	৬৮—	১৮
২০	৬৮=	০৪	৮/০	৬৮—	০৮
১৯	৬৮=	৮৮	৮/১৫	৬৮—	৬২
১৮	৬৮১	০৬	৮/১০	৬৮—	৪৪
১৭	৬৮১	৪৮	৮/৫	৬৮—	২৬
১৬	৬৮১—	০২	৮/০	৬৮—	৮০
১৫	৬৮১—	০৮	৮/১৫	৬৮	১০
১৪	৬৮১=	৮২	৮/১০	৬৮	৭২
১৩	৬৮১=	৬৬	৮/৫	৬৮	৪৪
১২	৬৮১	২৪	৮/০	৬৮	০৬
১১	৬৮১	৭২	৮/১৫	৬৮	৮১
১০	৬৮—	০২	৮/১০	৬৮	০০
৯	৬৮—	৮৮	৮/৫	৬৮=	২৮
৮	৬৮=	৮০	৮/০	৬৮=	৪৪

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
৯ দিন।

১৩৭

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
১৮/১৫	৮=	৪৬	১/১৫	৮—	১৪
১৮/১০	৮=	২৮	১/১০	৮	১৬
১৮/৫	৮=	১০	১/৫	৮	৭৮
১৮/০	৮—	১২	১/০	৮	৬০
১৮/১৫	৮—	৭৪	১১৫	৮	৪২
১৮/১০	৮—	৫৬	১১০	৮	২৪
১৮/৫	৮—	৭০	১৫	৮	৩৬
১৮/০	৮—	২০	১০	৮	৭৭
১৮/১৫	৮—	২২	১১৫	৮	৭০
১৮/১০	৮	১৪৭	১১০	৮	২২
১৮/৫	৮	৬৬	১০	৮	৪০
১৮/০	৮	৭৪	১০	৮	৬১
১১৫	৮	৩০	১১৫	৮	৭৫
১১০	৮	১২	১১০	৮	৭৭
১৫	৮=	৪৫	১০	৮	৪৪
১০	৮=	৭৭	১০	৮	৪২
১৮/১৫	৮=	৭৩	১০	৮	৭২
১৮/১০	৮=	৩৪	১০	৮	৭০
১৮/৫	৮=	২২	১০	৮	৭৫
১৮/০	৮=	৪০	১০	৮	৭২
১৮/১৫	৮—	৭৭	১০	৮	৪৩
১৮/১০	৮—	৭৭	১০	৮	৩৬
১৮/৫	৮—	৩০	১০	৮	৭১
১৮/০	৮—	৩২	১০	৮	৩০

આમન ટોકા	રૂબ	કાર વર	આમન ટોકા	રૂબ	કાર વર
૧૦૦૦૦૦	૨૭૭૫/૧૦—		૪૦૦	૧/૧—	
૨૦૦૦૦	૨૪૦		૩૦૦	૫૧૭	
૪૦૦૦૦	૨૧૦૧/૭—		૨૦૦	૧૧૦—	
૧૦૦૦૦	૧૪૭૫/૧૦—		૧૦૦	૧૬—	
૭૦૦૦૦	૧૭૦		૨૨	૧૪—	૦૧૭
૬૦૦૦૦	૧૦૦૧/૭—		૨૫	૧૦—	૦૨૨
૪૦૦૦૦	૧૦૭૫/૧૦—		૨૧	૧૨	૦૨૪
૩૦૦૦૦	૪૦		૨૭	૧૫—	૦૪૦
૨૦૦૦૦	૬૦૧/૭—		૨૭	૧૧	૦૪૦
૧૦૦૦૦	૨૭૫/૧૦—		૨૪	૧૦—	૦૬૭
૨૦૦૦	૨૪		૨૦	૧/૧૧—	૦૦૨
૪૦૦૦	૨૧૧/૭—		૨૨	૧/૧૧—	૦૪૦
૧૦૦૦	૧૪૫/૧૦—		૨૧	૧/૧૧—	૦૪૪
૭૦૦૦	૧૭		૨૦	૧/૧૭	૦૭૦
૬૦૦૦	૧૦૧/૭—		૪૨	૧/૧૬—	૦૭૭
૪૦૦૦	૧૦૫/૧૦—		૪૫	૧/૧૬—	૦૧૨
૩૦૦૦	૪		૪૧	૧/૧૪—	૦૪૫
૨૦૦૦	૬૧/૭—		૪૪	૧/૧૦—	૦૭૪
૧૦૦૦	૨૧/૧૦—		૪૭	૧/૧૨	૦૪૦
૨૦૦	૨૧/૪		૪૪	૧/૧૧—	૦૧૭
૪૦૦	૨૦/૨—		૪૭	૧/૧૦	૦૨૨
૧૦૦	૧૫/૧૧—		૪૨	૧/૧૬—	૦૭૦
૭૦૦	૧૧/૧૨		૪૧	૧/૧—	૦૪૪
૬૦૦	૧૧/૭—		૪૦	૧/૧	૦૨૦

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
৮ দিন।

১৩৯

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ নং			ক্রাঃ নং
৭৯১	৮৭১—	১৬	৫৫১	৮৬৭=	২০
৭৮১	৮৬১	১২	৫৪১	৮৬	১৬
৭৭১	৮৫১=	১৪৮	৫৩১	৮৫=	১২
৭৬১	৮৪৭—	২৪	৫২১	৮৪১—	১৪৮
৭৫১	৮৪	১০০	৫১১	৮৩১	২৪
৭৪১	৮৩—	১৭৬	৫০১	৮২১=	১০০
৭৩১	৮২১	৫২	৪৯১	৮১৭	১৭৬
৭২১	৮১১=	২৮	৪৮১	৮০৭=	৫২
৭১১	৮০১—	১০৪	৪৭১	৮০—	২৮
৭০১	৮১১=	৮০	৪৬১	৮১১	১০৪
৬৯১	৮১৮৭—	৫৬	৪৫১	৮১৮—	৮০
৬৮১	৮১৮	৩২	৪৪১	৮১৭	৫৬
৬৭১	৮১৭=	৮০	৪৩১	৮১৬=	৩২
৬৬১	৮১৬১	৮৪	৪২১	৮১৫৭—	৮০
৬৫১	৮১৫১=	৬০	৪১১	৮১৪৭=	৪৪
৬৪১	৮১৪১—	৩৬	৪০১	৮১৪—	৬০
৬৩১	৮১৩৭	১২	৩৯১	৮১৩১	৩৬
৬২১	৮১২৭—	৮৮	৩৮১	৮১২১=	১২
৬১১	৮১২	৬৪	৩৭১	৮১১	৮৮
৬০১	৮১১=	৪০	৩৬১	৮১০১=	৬৪
৫৯১	৮১০১—	১৬	৩৫১	৮১৭—	৪০
৫৮১	৮১০=	১২	৩৪১	৮১	১৬
৫৭১	৮১০—	৮৮	৩৩১	৮১—	১২
৫৬১	৮১৭	৪৪	৩২১	৮১	৮৮

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রঃ নং			ক্রঃ নং
০১)	/৬।=	১৪৪	৭)	১৫৭=	১৬৮
০০)	/৫।=	১২০	৬)	১৫=	১৪৪
২১)	/৪।=	১১৬	৫)	১৪।	১২০
২৮)	/০৭=	১১২	৪)	১০।=	১১৬
২৭)	/০	১৪৮	৩)	১২।	১১২
২৬)	/২=	১২৪	২)	১১।=	১৪৮
২৫)	/১।=	১০০	১)	১৭=	১২৪
২৪)	/০।=	১১৬			
২৩)	১১।=	১৫২	৭৮/১৫	১৭=	১০৮
২২)	১১৮৭	১২৮	৭৮/১০	১৭	১১২
২১)	১১৭৭=	১০৪	৭৮/৫	১৭	১১৬
২০)	১১৭	১৮০	৭৮/০	১৭	১৬০
১৯)	১৬=	১৫৬	৭৮/১৫	১৭	১৪৪
১৮)	১৫।=	১০২	৭৮/১০	১৭	১২৮
১৭)	১৪।	১০৮	৭৮/৫	১৭	১১২
১৬)	১০।=	১৮৪	৭৮/০	১৭=	১১৬
১৫)	১২৭	১৬০	৭৮/১৫	১৭=	১৮০
১৪)	১১৭=	১০৬	৭৮/১০	১৭=	১৬৪
১৩)	১১=	১১২	৭৮/৫	১৭=	১৪৮
১২)	১০=	১৮৮	৭৮/০	১৭=	১০২
১১)	৯।=	১৬৪	৭৮/১৫	১৭=	১১৬
১০)	৮।	১৪০	৭৮/১০	১৭=	১০০
৯)	৮৭=	১১৬	৭৮	১৭=	১৮৪
৮)	৮৬৭	১১২	৭৮	১৭=	১৬৮

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
৮ দিন।

১৪১

আসল টাকা	সুদ	ক্রাঃ দং	আসল টাকা	সুদ	ক্রাঃ দং
১৬/১৫	৮—	৫২	১/১৫	৮	৪৭.
১৬/১০	৮—	৩৬	১/১০	৮	৫২
১৬/৫	৮—	২০	১/৫	৮	৩৬
১৬/০	৮—	০৪	০/১	৮	২০
১৬/১৫	৮	৭৭.	১১৫	৮	৪০.
১৬/১০	৮	৬২	১১০	৮	৭৭.
১৬/৫	৮	৪৬	১০	৮	৬২
১৬/০	৮	০৪	০১	৮	৪৬
১৬/১৫	৮	৪২	১৫/১৫	৮	০৪
১৬/১০	৮	৭০.	১৫/১০	৮	৪২
১৬/৫	৮	২৫.	১৫/৫	৮	৭০.
১৬/০	৮	০৬.	১৫/০	৮	২৫.
১৬	৮	০৭.	১৫/১৫	৮	০৬.
১৬	৮	৪৪.	১৫/১০	৮	৪৪.
১৬	৮	৭২.	১৫/৫	৮	৭২.
১৬	৮	২৫.	১৫/০	৮	২৫.
১৬/১৫	৮	৭৫.	১৫/১৫	৮	৭৫.
১৬/১০	৮	০৭.	১৫/১০	৮	০৭.
১৬/৫	৮	৪৭.	১৫/৫	৮	৪৭.
১৬/০	৮	১৪.	১৫/০	৮	১৪.
১৬/১৫	৮	২০.	১৫/১৫	৮	২০.
১৬/১০	৮	৭১.	১৫/১০	৮	৭১.
১৬/৫	৮	০০.	১৫/৫	৮	০০.
১৬/০	৮	৪৭.	১৫/০	৮	৪৭.

আসল টাকা	হ্রদ	ক্রাং দং	আসল টাকা	হ্রদ	ক্রাং দং
১০০০০০	২০০।/৬॥=		৪০০	৭৭/১৮॥=	
৯০০০০	২১০		৩০০	৭৮/৪	
৮০০০০	১৮৬॥৭/১০।—		২০০	১০/৯।—	
৭০০০০	১৬০।/৬॥=		১০০	৮/১৪॥=	
৬০০০০	১৪০		৯৯	৮/১৩৭॥=	০৪
৫০০০০	১১৬॥৭/১০।—		৯৮	৮/১০=	০৮
৪০০০০	৯০।/৬॥=		৯৭	৮/১২।=	১২
৩০০০০	৭০		৯৬	৮/১১॥=	১৬
২০০০০	৪৬॥৭/১০।—		৯৫	৮/১০৭॥=	২০
১০০০০	২০।/৬॥=		৯৪	৮/১০=	২৪
৯০০০	২১		৯৩	৮/৯।=	২৮
৮০০০	১৮॥৭/১০।—		৯২	৮/৮॥=	৩২
৭০০০	১৬।/৬॥=		৯১	৮/৭৭॥=	৩৬
৬০০০	১৪		৯০	৮/৭=	৪০
৫০০০	১১॥৭/১০।—		৮৯	৮/৬॥=	৪৪
৪০০০	৯।/৬॥=		৮৮	৮/৫॥=	৪৮
৩০০০	৭		৮৭	৮/৪৭॥=	৫২
২০০০	৪॥৭/১০।—		৮৬	৮/৪=	৫৬
১০০০	২।/৬॥=		৮৫	৮/৩॥=	৬০
৯০০	২/১২		৮৪	৮/২॥=	৬৪
৮০০	১৭/১৭।—		৮৩	৮/১৭॥=	৬৮
৭০০	১॥৭/২॥=		৮২	৮/১=	৭২
৬০০	১৭/৮		৮১	৮/০॥=	৭৬
৫০০	১৭/১০।—		৮০	৮/১১॥=	১০০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
৭ দিন।

১৪৩

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
৭৯১	৯/১৮৮=	৮৪	৫৫	৯/১	৮০
৭৮১	৯/১৮=	৮৮	৫৪	৯/১০	৮৮
৭৭১	৯/১৭=	৯২	৫৩	৯/১১	৮৭
৭৬১	৯/১৬=	৯৬	৫২	৯/১৮	৯২
৭৫১	৯/১৫	১০০	৫১	৯/১৮	৯৬
৭৪১	৯/১৫১	১০৪	৫০	৯/১৭১—	১০০
৭৩১	৯/১৪১	১০৮	৪৯	৯/১৬১—	১০৪
৭২১	৯/১৩৮	১১২	৪৮	৯/১৫৮—	১০৮
৭১১	৯/১৩০	১১৬	৪৭	৯/১৫—	১১২
৭০১	৯/১২১	১২০	৪৬	৯/১৪১—	১১৬
৬৯১	৯/১১১	১২৪	৪৫	৯/১৩১—	১২০
৬৮১	৯/১০৮	১২৮	৪৪	৯/১২৮—	১২৪
৬৭১	৯/১০০	১৩২	৪৩	৯/১২—	১২৮
৬৬১	৯/৯১	১৩৬	৪২	৯/১১১—	১৩২
৬৫১	৯/৮১	১৪০	৪১	৯/১০১—	১৩৬
৬৪১	৯/৭৮	১৪৪	৪০	৯/৯৮—	১৪০
৬৩১	৯/৭০	১৪৮	৩৯	৯/৯—	১৪৪
৬২১	৯/৬১	১৫২	৩৮	৯/৮১—	১৪৮
৬১১	৯/৫১	১৫৬	৩৭	৯/৭১—	১৫২
৬০১	৯/৪৮	১৬০	৩৬	৯/৬৮—	১৫৬
৫৯১	৯/৪০	১৬৪	৩৫	৯/৬০—	১৬০
৫৮১	৯/৩১	১৬৮	৩৪	৯/৫১—	১৬৪
৫৭১	৯/২১	১৭২	৩৩	৯/৪১—	১৬৮
৫৬১	৯/১৮	১৭৬	৩২	৯/৩১—	১৭২

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
৩১	/৩—	০৭৬	৭	৫—	০৭২
৩০	/২।—	০৮০	৬	৫।—	০৭৬
২৯	/১।—	০৮৪	৫	৫।—	০৮০
২৮	/০।—	০৮৮	৪	৫।—	০৮৪
২৭	/০—	০৯২	৩	৫—	০৮৮
২৬	১১।—	০৯৬	২	৫।—	০৯২
২৫	১২।—	০১০০	১	৫।—	০৯৬
২৪	১৩।—	০১০৪			
২৩	১৪।—	০১০৮	১৫/১৫	৫।—	০৯২
২২	১৫।—	০১১২	১৫/১০	৫।—	০৯৬
২১	১৬।—	০১১৬	১৫/৫	৫।—	০১০৪
২০	১৭।—	০১২০	১৫/০	৫।—	০১০৮
১৯	১৮।—	০১২৪	১৫/১৫	৫।—	০১১২
১৮	১৯।—	০১২৮	১৫/১০	৫।—	০১১৬
১৭	২০।—	০১৩২	১৫/৫	৫।—	০১২০
১৬	২১।—	০১৩৬	১৫/০	৫।—	০১২৪
১৫	২২।—	০১৪০	১৫/১৫	৫।—	০১২৮
১৪	২৩।—	০১৪৪	১৫/১০	৫।—	০১৩২
১৩	২৪।—	০১৪৮	১৫/৫	৫।—	০১৩৬
১২	২৫।—	০১৫২	১৫/০	৫।—	০১৪০
১১	২৬।—	০১৫৬	১৫	৫।—	০১৪৪
১০	২৭।—	০১৬০	১৫	৫।—	০১৪৮
৯	২৮।—	০১৬৪	১৫	৫।—	০১৫২
৮	২৯।—	০১৬৮	১৫	৫।—	০১৫৬

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
৭ দিন।

১৪৫

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
১১/১৫	৫৮	৫৮	১/১৫	১২	১২
১১/১০	৫৮	৫৮	১/১০	১০	১০
১১/৫	৫৮	৫৮	১/৫	৮	৮
১১/০	৫৮	৫৮	১/০	৬	৬
১১/১৫	৫৮	৫৮	১/১৫	৬	৬
১১/১০	৫৮	৫৮	১/১০	৬	৬
১১/৫	৫৮	৫৮	১/৫	৬	৬
১১/০	৫৮	৫৮	১/০	৬	৬
১১/১৫	৫৮	৫৮	১/১৫	৬	৬
১১/১০	৫৮	৫৮	১/১০	৬	৬
১১/৫	৫৮	৫৮	১/৫	৬	৬
১১/০	৫৮	৫৮	১/০	৬	৬
১১/১৫	৫৮	৫৮	১/১৫	৬	৬
১১/১০	৫৮	৫৮	১/১০	৬	৬
১১/৫	৫৮	৫৮	১/৫	৬	৬
১১/০	৫৮	৫৮	১/০	৬	৬
১১/১৫	৫৮	৫৮	১/১৫	৬	৬
১১/১০	৫৮	৫৮	১/১০	৬	৬
১১/৫	৫৮	৫৮	১/৫	৬	৬
১১/০	৫৮	৫৮	১/০	৬	৬
১১/১৫	৫৮	৫৮	১/১৫	৬	৬
১১/১০	৫৮	৫৮	১/১০	৬	৬
১১/৫	৫৮	৫৮	১/৫	৬	৬
১১/০	৫৮	৫৮	১/০	৬	৬

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
১০০০০০	২০০		৪০০	৮১৬	
৯০০০০	১৮০		৩০০	৬১২	
৮০০০০	১৬০		২০০	৪০৮	
৭০০০০	১৪০		১০০	২০৪	
৬০০০০	১২০		৯৯	২০১—	৩২
৫০০০০	১০০		৯৮	২০২=	৬৪
৪০০০০	৮০		৯৭	২০২	৯৬
৩০০০০	৬০		৯৬	২০১=	২৮
২০০০০	৪০		৯৫	২০০	৬০
১০০০০	২০		৯৪	১০—	৯২
৯০০০	১৮		৯৩	৯৯৯	২৪
৮০০০	১৬		৯২	৯৯৮—	৫৬
৭০০০	১৪		৯১	৯৯৭=	৮৮
৬০০০	১২		৯০	৯৯৬—	০২
৫০০০	১০		৮৯	৯৯৫=	৩২
৪০০০	৮		৮৮	৯৯৪	৮৪
৩০০০	৬		৮৭	৯৯৩=	৯৬
২০০০	৪		৮৬	৯৯২	৮৪
১০০০	২		৮৫	৯৯১—	০৮
৯০০	১৮১৬		৮৪	৯৯০	২৮
৮০৮	১৮১২		৮৩	৯৮৯—	৪৮
৭০৮	৮৮১		৮২	৯৮৮=	৯৬
৬০৮	৮৮০		৮১	৯৮৭—	৮০
৫০৮	৮৭৯		৮০	৯৮৬=	০৮

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
৬ দিন।

১৪৭

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
৭৯১	৯/১০৥	১৭২	৫৫১	/১৫=	১৪০
৭৮১	৯/৯৥=	১০৪	৫৪১	/১৪৥	১৭২
৭৭১	৯/৯।	১০৬	৫৩১	/১০৬=	১০৪
৭৬১	৯/৮৥—	১৬৮	৫২১	/১০।	১০৬
৭৫১	৯/৮	১০০	৫১১	/১২৥—	১৬৮
৭৪১	৯/৭।—	১০২	৫০১	/১২	১০০
৭৩১	৯/৬৥=	১৬৪	৪৯১	/১১।—	১০২
৭২১	৯/৬	১১৬	৪৮১	/১০৥=	১৬৪
৭১১	৯/৫।=	১২৮	৪৭১	/১০	১১৬
৭০১	৯/৪৬	১৬০	৪৬১	/৯।=	১২৮
৬৯১	৯/৪—	১১২	৪৫১	/৮৬	১৬০
৬৮১	৯/৩৥	১২৪	৪৪১	/৮—	১১২
৬৭১	৯/২৬—	১৫৬	৪৩১	/৭৥	১২৪
৬৬১	৯/২=	৮৮	৪২১	/৬৬—	১৫৬
৬৫১	৯/১৥—	১০২	৪১১	/৬=	৮৮
৬৪১	৯/০৬=	১৫২	৪০১	/৫৥—	১০২
৬৩১	৯/০।	৮৮	৩৯১	/৪৬=	১৫২
৬২১	/১৯৥=	১১৬	৩৮১	/৪।	৮৮
৬১১	/১৯	৮৮	৩৭১	/৩৥=	১১৬
৬০১	/১৮।—	৮০	৩৬১	/৩	৮৮
৫৯১	/১৭৬	১২	৩৫১	/২।—	৮০
৫৮১	/১৭—	৪৪	৩৪১	/১৬	১২
৫৭১	/১৬।=	৭৬	৩৩১	/১—	৪৪
৫৬১	/১৫৬—	৮০	৩২১	/০।=	৭৬

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রঃ নং			ক্রঃ নং
০১)	১১৭—	০৮	৭)	১৪।=	৭৬
০০)	১১=	০৪০	৬)	১০৭—	০৮
২৯)	১১৮॥	০৭২	৫)	১০=	০৪০
২৮)	১১৭=	০৪০	৪)	১২॥	০৭২
২৭)	১১৭।	০৩৬	৩)	১১৭=	০৪০
২৬)	১১৬—	০৬৮	২)	১১।	০৩৬
২৫)	১১৬	০০	১)	১—	০৬৮
২৪)	১১১—	০৩২			
২৩)	১১৪=	০৬৪	৭৮/১৫	১—	৫৬
২২)	১১৪	০৬৬	৭৮/১০	১—	৪৪
২১)	১১০।=	০২৮	৭৮/৫	১—	০২
২০)	১১২৭	০৬০	৭৮/০	১—	২০
১৯)	১১২—	০৬২	৭৮/১৫	১—	৭০
১৮)	১১১॥	০২৪	৭৮/১০	১	৬৬
১৭)	১১০৭—	০৬৬	৭৮/৫	১	৪৪
১৬)	১১০=	০৭৭	৭৮/০	১	৭২
১৫)	১১—	০২০	৭৮/১৫	১	০৬
১৪)	১০৭=	০৬২	৭৮/১০	১	৭৪
১৩)	১০৭।	০৭৭	৭৮/৫	১	০৬
১২)	১০৭=	০৬৬	৭৮/০	১	২৪
১১)	১০৭	০৭৮	৭৮/১৫	১	১২
১০)	১০৭—	০৭৭	৭৮/১০	১	০০
৯)	১০৭	০৬২	৭৮/৫	১=	৭৭
৮)	১০৭—	০৭৮	৭৮/০	১=	৭৬

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
৬ দিন।

১৪২

আসল টাকা	সুদ	ক্রাঃ নং	আসল টাকা	সুদ	ক্রাঃ নং
১৮১৫	৮=	৬৪	১/১৫	৮	৭৬
১৮১০	৮=	৫২	১/১০	৮	৬৪
১৮৫	৮=	৪০	১/৫	৮	৫২
১৮০	৮=	২৮	০/১	৮	৪০
১৮১৫	৮=	১৬	১৫	৮	২৮
১৮১০	৮=	৪০	১০	৮	১৬
১৮৫	৮=	২৮	৫	৮	৪০
১৮০	৮=	০৮	০	৮	২৮
১৮১৫	৮=	৮৮	১৫	৮	০৮
১৮১০	৮=	৭৬	১০	৮	৮৮
১৮৫	৮=	৪৪	৫	৮	৭৬
১৮০	৮=	৩২	০	৮	৪৪
১৮৫	৮=	২০	১৫	৮	৩২
১৮০	৮=	০৮	১০	৮	২০
১৮	৮=	৬৫	৫	৮	০৮
১৮০	৮=	৪৮	০	৮	৬৫
১৮১৫	৮=	৬২	১৫	৮	৪৮
১৮১০	৮=	০৬	১০	৮	৬২
১৮৫	৮=	৮৪	৫	৮	০৬
১৮০	৮=	৬০	০	৮	৮৪
১৮১৫	৮=	৪২	১৫	৮	৬০
১৮১০	৮=	২৮	১০	৮	৪২
১৮৫	৮=	০০	৫	৮	২৮
১৮০	৮=	৮৮	০	৮	০০

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
১০০০০০	১৬৬৯/১০।—		৪০০	৯/১০।—	
৯০০০০	১৫০		৩০০	৯০	
৮০০০০	১০৩১/৬॥=		২০০	১/৬॥=	
৭০০০০	১১৬৯/১০।—		১০০	৯/১০।—	
৬০০০০	১০০		৯৯	৯/১২৭	৬০
৫০০০০	৮৩১/৬॥=		৯৮	৯/১২১	২০
৪০০০০	৬৬৯/১০।—		৯৭	৯/১১॥=	৮০
৩০০০০	৫০		৯৬	৯/১১=	৪০
২০০০০	৩৩১/৬॥=		৯৫	৯/১০॥=	০০
১০০০০	১৬৯/১০।—		৯৪	৯/১০—	৬০
৯০০০	১৫		৯৩	৯/৯॥—	২০
৮০০০	১৩১/৬॥=		৯২	৯/৯	৮০
৭০০০	১১৯/১০।—		৯১	৯/৮॥	৪০
৬০০০	১০		৯০	৯/৮	০০
৫০০০	৮১/৬॥=		৮৯	৯/৭॥=	৬০
৪০০০	৬৯/১০।—		৮৮	৯/৬॥=	২০
৩০০০	৫		৮৭	৯/৬—	৮০
২০০০	৩১/৬॥=		৮৬	৯/৫৭—	৪০
১০০০	১৯/১০।—		৮৫	৯/৫৭—	০০
৯০০	১৯০		৮৪	৯/৪৭	৬০
৮০০	১১/৬॥=		৮৩	৯/৪৭	২০
৭০০	১৯/১০।—		৮২	৯/৩৭=	৮০
৬০০	১		৮১	৯/৩৭=	৪০
৫০০	৭/৬॥=		৮০	৯/২৭=	০০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে হ্রদ
৫ দিন।

১৫১

আসল টাকা	হ্রদ	ক্রাঃ দং	আসল টাকা	হ্রদ	ক্রাঃ দং
৭৯১	৯২—	৬০	৫৫১	/৯১=	১০০
৭৮১	৯১১—	২০	৫৪১	/৮৭	৬০
৭৭১	৯১	৮০	৫৩১	/৮১	২০
৭৬১	৯০১	৪০	৫২১	/৭১=	৮০
৭৫১	৯০	০০	৫১১	/৭=	৪০
৭৪১	/৯৯১=	৬০	৫০১	/৬১=	০০
৭৩১	/৯৮৭=	২০	৪৯১	/৬—	৬০
৭২১	/৯৮১—	৮০	৪৮১	/৫১=	২০
৭১১	/৯৭৭—	৪০	৪৭১	/৫	৮০
৭০১	/৯৭১—	০০	৪৬১	/৪১	৪০
৬৯১	/৯৬৭	৬০	৪৫১	/৪	০০
৬৮১	/৯৬১	২০	৪৪১	/৩১=	৬০
৬৭১	/৯৫১=	৮০	৪৩১	/২৭=	২০
৬৬১	/৯৫=	৪০	৪২১	/২১—	৮০
৬৫১	/৯৪১=	০০	৪১১	/১৭—	৪০
৬৪১	/৯৪—	৬০	৪০১	/১১—	০০
৬৩১	/৯৩১=	২০	৩৯১	/০৭	৬০
৬২১	/৯৩	৮০	৩৮১	/০১	২০
৬১১	/৯২১	৪০	৩৭১	/৯১=	৮০
৬০১	/৯২	০০	৩৬১	/৯=	৪০
৫৯১	/৯১১	৬০	৩৫১	/৮৭=	০০
৫৮১	/৯১	২০	৩৪১	/৮১—	৬০
৫৭১	/৯০১=	৮০	৩৩১	/৮১=	২০
৫৬১	/৯০=	৪০	৩২১	/৮	৮০

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রঃ দং			ক্রঃ দং
০১	১৬৥	*৪০	৭	১৩=	*৮০
০০	১৬	*০০	৬	১৩=	*৪০
২৯	১৫=	*৬০	৫	১২=	*০০
২৮	১৪৭=	*২০	৪	১২=	*৬০
২৭	১৪১=	*৮০	৩	১১=	*২০
২৬	১৩৭=	*৪০	২	১১	*৮০
২৫	১৩০=	*০০	১	১১	*৪০
২৪	১২৭	*৬০			
২৩	১২১	*২০	৭৮/১৫	১১	*০০
২২	১১১=	*৮০	৭৮/১০	১১	*২০
২১	১১=	*৪০	৭৮/৫	১১	*১০
২০	১০=	*০০	৭৮/০	১১	*০০
১৯	১০=	*৬০	৭৮/১৫	১১=	*৯০
১৮	৯=	*২০	৭৮/১০	১১=	*৮০
১৭	৯	*৮০	৭৮/৫	১১=	*৭০
১৬	৮=	*৪০	৭৮/০	১১=	*৬০
১৫	৮	*০০	৭৮/১৫	১১=	*৫০
১৪	৭=	*৬০	৭৮/১০	১১=	*৪০
১৩	৬=	*২০	৭৮/৫	১১=	*৩০
১২	৬=	*৮০	৭৮/০	১১=	*২০
১১	৫=	*৪০	৭৮/১৫	১১=	*১০
১০	৫=	*০০	৭৮/১০	১১=	*০০
৯	৪=	*৬০	৭৮/৫	১১=	*৯০
৮	৪=	*২০	৭৮/০	১১=	*৮০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে হ্রদ
৫ দিন।

১৫৩

আসল টাকা	হ্রদ	ক্রাঃ দং	আসল টাকা	হ্রদ	ক্রাঃ দং
১১/১৫	৭—	৭০	১/১৫	৭—	৩০
১১/১০	৭—	৬০	১/১০	৭—	২০
১১/৫	৭—	৫০	১/৫	৭—	১০
১১/০	৭—	৪০	১/০	৭—	০০
১০/১৫	৭—	৩০	১১৫	৭—	৯০
১০/১০	৭—	২০	১১০	৭—	৮০
১০/৫	৭—	১০	১৫	৭—	৭০
১০/০	৭—	০০	১০	৭—	৬০
১১/১৫	৭—	৯০	১১৫	৭—	৫০
১১/১০	৭—	৮০	১১০	৭—	৪০
১১/৫	৭—	৭০	১৫	৭—	৩০
১১/০	৭—	৬০	১০	৭—	২০
১১৫	৭—	৫০	১১৫	৭—	১০
১১০	৭—	৪০	১১০	৭—	০০
১৫	৭—	৩০	১৫		৯০
১০	৭—	২০	১০		৮০
১১/১৫	৭—	১০	১১৫		৭০
১১/১০	৭—	০০	১১০		৬০
১১/৫	৭—	৯০	১৫		৫০
১১/০	৭—	৮০	১০		৪০
১০/১৫	৭—	৭০	১১৫		৩০
১০/১০	৭—	৬০	১১০		২০
১০/৫	৭—	৫০	১৫		১০
১০/০	৭—	৪০	১০		০৫

আসল টাকা	সুদ	আসল টাকা	সুদ
	ক্রাঃ দঃ		ক্রাঃ দঃ
১০০০০০	১০০১/৬॥=	৪০০	৥১০॥=
৯০০০০	১২০	৩০০	১/৮
৮০০০০	১০৬॥৮/১০১—	২০০	১৫১—
৭০০০০	৯০১/৬॥=	১০০	৮/২॥=
৬০০০০	৮০	৯৯	৮/২=
৫০০০০	৬৬॥৮/১০১—	৯৮	৮/১৮
৪০০০০	৫০১/৬॥=	৯৭	৮/১১—
৩০০০০	৪০	৯৬	৮/০৮=
২০০০০	২৬॥৮/১০১—	৯৫	৮/০॥
১০০০০	১০১/৬॥=	৯৪	৮/০—
৯০০০	১২	৯৩	/১৯॥=
৮০০০	১০১৮/১০১—	৯২	/১৯১
৭০০০	৯১/৬॥=	৯১	/১৮৮
৬০০০	৮	৯০	/১৮১—
৫০০০	৬৮/১০১—	৮৯	/১৭৮=
৪০০০	৫১/৬॥=	৮৮	/১৭॥
৩০০০	৪	৮৭	/১৭—
২০০০	২৮/১০১—	৮৬	/১৬॥=
১০০০	১১/৬॥=	৮৫	/১৬১
৯০০	১০/৪	৮৪	/১৫৮—
৮০০	১/১১—	৮৩	/১৫১—
৭০০	৮৮/১৮॥=	৮২	/১৪৮=
৬০০	৮৬	৮১	/১৪৮॥
৫০০	৮৮/১০১—	৮০	/১৪—

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
৪ দিন।

১৫৫

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ নং			ক্রাঃ নং
৭১১	/১০ =	৪৮	৫৫১	/৩ =	৬০
৭৮১	/১০।	৩৬	৫৪১	/৩	৪৮
৭৭১	/১২৮—	২৪	৫৩১	/২ —	৩৬
৭৬১	/১২।=	১২	৫২১	/২=	২৪
৭৫১	/১২	০০	৫১১	/১৮	১২
৭৪১	/১১	৮৮	৫০১	/১।—	০০
৭৩১	/১১—	৭৬	৪৯১	/০৮—	৮৮
৭২১	/১০ =	৬৪	৪৮১	/০।=	৭৬
৭১১	/১০।	৫২	৪৭১	/০	৬৪
৭০১	/৯—	৪০	৪৬১	১১৯ —	৫২
৬৯১	/৯।=	২৮	৪৫১	১১৯=	৪০
৬৮১	/৯	১৬	৪৪১	১১৮৮	২৮
৬৭১	/৮—	৪০	৪৩১	১১৮—	১৬
৬৬১	/৮—	২৮	৪২১	১১৭৮=	৪০
৬৫১	/৭ =	০৮	৪১১	১১৭।=	২৮
৬৪১	/৭।	৮৬	৪০১	১১৭	০৮
৬৩১	/৬—	৭৬	৩৯১	১১৬ —	৮৬
৬২১	/৬।=	৪৪	৩৮১	১১৬=	৭৬
৬১১	/৬	৩২	৩৭১	১১৫৮	৪৪
৬০১	/৫ —	০২	৩৬১	১১৫—	৩২
৫৯১	/৫=	৮০	৩৫১	১১৪৮=	০২
৫৮১	/৪ =	৬৮	৩৪১	১১৪।=	৮০
৫৭১	/৪।	৪৮	৩৩১	১১৪	৬৮
৫৬১	/৩—	২৮	৩২১	১১৩—	৪৮

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
৪ দিন।

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
৩১	১০==	৭২	৭	২৫==	৮৪
৩৩	১২৭	৬০	৬	২৥	৭২
২৯	১২।—	৭৮	৫	২—	৬০
২৮	১১৭==	৩৬	৪	১৥=	৭৪
২৭	১১৥	২৪	৩	১।	৩৬
২৬	১১—	১২	২	৭—	২৪
২৫	১০৥==	০০	১	৭=	১২
২৪	১০==	৭৭			
২৩	৯৭	৬৬	৭৮/১৫	৭=	৪০
২২	৯।—	৬৪	৭৮/১০	৭—	৬৫
২১	৭৭==	২৫	৭৮/৮	৭—	৭৭
২০	৭৥	০৪	৭৮/০	৭—	০৭
১৯	৭—	৭২	৭৮/১৫	৭—	৬২
১৮	৭৥=	৬১	৭৮/১০	৭—	৪৬
১৭	৭।	৪০	৭৮/৫	৭—	৩৬
১৬	৭৭	২৯	৭৮/০	৭—	৭৪
১৫	৭।—	০৭	৭৮/১৫	৭—	০৪
১৪	৭৭=	৭৭	১০/৭	৭—	৩২
১৩	৭৭	৬৬	৮/৭	৭—	২৮
১২	৭—	৪৪	৮/৭	৭—	১৮
১১	৭৭=	৩২	৮১/৭	৭—	৭০
১০	৭৭	০২	১০/৭	৭—	০০
৯	৭৭—	৭০	৮৭	৭	২৫
৮	৭৭—	৬৯	০৭	৭	৪৭

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকার হিসাবে সুদ
৪ দিন।

১৫৭

আসল টাকা	সুদ	আসল টাকা	সুদ
	ক্রাঃ দং		ক্রাঃ দং
৥৮/১৫	৮৭	১/১৫	৮৭
৥৮/১০	৮৬	১/১০	৮৬
৥৮/৫	৮০	১/৫	৮০
৥৮/০	৫২	১/০	৮০
৥৮/১৫	৮৮	১৫	৫২
৥৮/১০	৮৬	১০	৮৮
৥৮/৫	৮২	৫	৮৬
৥৮/০	২০	০	৮২
৥৮/১৫	১২	১৫	২০
৥৮/১০	৮০	১০	১২
৥৮/৫	৬৫	৫	৮০
০/১১	৭৭	০/৫	৬৫
৥১৫	০৭	১৫	৭৭
৥১০	২৬	১০	০৭
৥৮	৮৬	৮	২৬
৥০	৭৩	০	৮৬
৥৮/১৫	৭৮	১৫	৭৩
৥৮/১০	০৮	১০	৭৮
৥৮/৫	২০	৫	০৮
৥৮/০	৮২	০	২০
৥৮/১৫	৭৫	১৫	৮২
৥৮/১০	৭০	১০	৭৫
৥৮/৫	০০	৫	৭০
৥৮/০	২৫	০	০০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকার হিসাবে সুদ
৩ দিন।

আসল টাকা	সুদ	ক্রাঃ দং	আসল টাকা	সুদ	ক্রাঃ দং
১০০০০০	১০০		৪০০	১৮	
২০০০০০	২০		৩০০	১৬	
৮০০০০০	৮০		২০০	৮	
৭০০০০০	৭০		১০০	১২	
৬০০০০০	৬০		৯০	১১	১৬
৫০০০০০	৫০		৯৮	১১	৩২
৪০০০০০	৪০		৯৭	১১	৪৮
৩০০০০০	৩০		৯৬	১০	৬৪
২০০০০০	২০		৯৫	১০	৮০
১০০০০০	১০		৯৪	১০	৯৬
৯০০০০	৯		৯৩	৯	১২
৮০০০০	৮		৯২	৯	২৮
৭০০০০	৭		৯১	৯	৪৪
৬০০০০	৬		৯০	৮	৬০
৫০০০০	৫		৮৯	৮	৭৬
৪০০০০	৪		৮৮	৮	৯২
৩০০০০	৩		৮৭	৭	১০৮
২০০০০	২		৮৬	৭	১২৪
১০০০০	১		৮৫	৭	১৪০
৯০০	৮		৮৪	৬	১৫৬
৮০০	৮		৮৩	৬	১৭২
৭০০	৮		৮২	৬	১৮৮
৬০০	৮		৮১	৬	২০৪
৫০০	৮		৮০	৬	২২০

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
৩ দিন।

১৫৯

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
৭৯৮	/৫।	৩৬	৫৫৮	১১৭।—	২০
৭৮৮	/৪৮=	৫২	৫৪৮	১১৭।	৩৬
৭৭৮	/৪।—	৬৮	৫৩৮	১১৬৮=	৫২
৭৬৮	/৪।	৮৪	৫২৮	১১৬।—	৬৮
৭৫৮	/৪	১০০	৫১৮	১১৬।	৮৪
৭৪৮	/৩৮=	১১৬	৫০৮	১১৬	১০০
৭৩৮	/৩।—	১৩২	৪৯৮	১১৫।=	১১৬
৭২৮	/৩	১৪৮	৪৮৮	১১৫।—	১৩২
৭১৮	/২৮=	১৬৪	৪৭৮	১১৫	১৪৮
৭০৮	/২।—	১৮০	৪৬৮	১১৪।=	১৬৪
৬৯৮	/২	১৯৬	৪৫৮	১১৪।—	১৮০
৬৮৮	/১৮	২১২	৪৪৮	১১৪	১৯৬
৬৭৮	/১৮=	২২৮	৪৩৮	১১৩৮	২১২
৬৬৮	/১।—	২৪৪	৪২৮	১১৩।=	২২৮
৬৫৮	/১০	২৬০	৪১৮	১১৩।—	২৪৪
৬৪৮	/১০=	২৭৬	৪০৮	১১২৮	২৬০
৬৩৮	/০	২৯২	৪০৮	১১২।=	২৭৬
৬২৮	—১১৮	৩০৮	৪০৮	১১২।—	২৯২
৬১৮	১১৮	৩২৪	৪০৮	১১১।—	৩০৮
৬০৮	১১৮=	৩৪০	৪০৮	১১১।	৩২৪
৬২৮	—১১৮	৩৫৬	৪০৮	১১১।=	৩৪০
৬১৮	১১৮	৩৭২	৪০৮	১১০।—	৩৫৬
৬০৮	১১৮=	৩৮৮	৪০৮	১১০।	৩৭২
৬২৮	—১১৮	৪০৪	৪০৮	১১০।=	৩৮৮
৬১৮	১১৮	৪২০	৪০৮	১১০।	৪০৪
৬০৮	১১৮=	৪৩৬	৪০৮	১১০।	৪২০
৬২৮	—১১৮	৪৫২	৪০৮	১১০।	৪৩৬

আগিল টাকা	সুদ	ক্রাঃ দং	আগিল টাকা	সুদ	ক্রাঃ দং
৩১	৯৫==	০৪	৭	৯==	৮৮
৩০	৯৬—	২০	৬	৯৫==	০৪
২৯	৯৭	৩৬	৫	৯৬—	২০
২৮	৯৮==	৫২	৪	৯৭	৩৬
২৭	৯৯—	৬৮	৩	৯৮==	৫২
২৬	১০০	৮৪	২	৯৯—	৬৮
২৫	১০১	১০০	১	১০০	৮৪
২৪	১০২==	১১৬			
২৩	১০৩—	১৩২	১/১৫	১	১০৮
২২	১০৪	১৪৮	১/১০	১	১১২
২১	১০৫==	১৬৪	১/৫	১	১১৬
২০	১০৬—	১৮০	১/০	১	১২০
১৯	১০৭	১৯৬	১/১৫	১	১২৪
১৮	১০৮	২১২	১/১০	১	১২৮
১৭	১০৯==	২২৮	১/৫	১	১৩২
১৬	১১০—	২৪৪	১/০	১	১৩৬
১৫	১১১	২৬০	১/১৫	১	১৪০
১৪	১১২==	২৭৬	১/১০	১	১৪৪
১৩	১১৩—	২৯২	১/৫	১	১৪৮
১২	১১৪	৩০৮	১/০	১	১৫২
১১	১১৫	৩২৪	১/১৫	১	১৫৬
১০	১১৬==	৩৪০	১/১০	১	১৬০
৯	১১৭—	৩৫৬	১/৫	১	১৬৪
৮	১১৮	৩৭২	১/০	১	১৬৮

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
৩ দিন।

১৬১

আসল টাকা	সুদ	আসল টাকা	সুদ
	ক্রাঃ নং		ক্রাঃ নং
১৮/১৫	২৭	১/১৫	১০
১৮/১০	৭৬	১/১০	৩২
১৮/৫	৭০	১/৫	২৬
১৮/০	৬৮	১/০	২০
১৮/১৫	৭৮	১/১৫	১৪
১৮/১০	৭২	১/১০	৭০
১৮/৫	৭৪	১/৫	৩০
১৮/০	০৪	১/০	৬৬
১৮/১৫	৪০	১/১৫	০৫
১৮/১০	৭২	১/১০	৪৭
১৮/৫	২২	১/৫	৭৬
১৮/০	৭১	১/০	২৬
১৮/১৫	০১	১/১৫	৭৭
১৮/১০	৪০	১/১০	০৭
১৮/৫	৭৫	১/৫	৪৮
১৮/০	২৫	১/০	৭৪
১৮/১৫	৭৭	১/১৫	২৪
১৮/১০	০৭	১/১০	৩৬
১৮/৫	৪৬	১/৫	০০
১৮/০	৭৭	১/০	৪২
১৮/১৫	২৭	১/১৫	৭১
১৮/১০	৭৩	১/১০	১২
১৮/৫	০৩	১/৫	৭০
১৮/০	৪৪	১/০	০০

আসন টাকা	স্বদ		আসন টাকা	স্বদ	
		ক্রাং দং			ক্রাং দং
১০০০০০	৬৬/১০।—		৪০০	১৫।—	
২০০০০	৬০		৩০০	৮/৪	
৩০০০০	৫০।/৬।=		২০০	৮/২।=	
৪০০০০	৪৬।/১০।—		১০০	৮/১।—	
৫০০০০	৪০		৯৯	৮/১।—	৪৪.
৬০০০০	৩০।/৬।=		৯৮	৮/০।—	৪৭.
৭০০০০	২৬।/১০।—		৯৭	৮/০।=	৩২.
৮০০০০	২০		৯৬	৮/০।=	৭৬.
৯০০০০	১০।/৬।=		৯৫	৮/০।	০২.
১০০০০	৬।/১০।—		৯৪	৮/০	৬৪.
২০০০	৬		৯৩	৮/১৯৮	৭০.
৩০০০	৫।/৬।=		৯২	৮/১৯৮	৩২.
৪০০০	৪।/১০।—		৯১	৮/১৯৮	৯৬.
৫০০০	৪		৯০	৮/১৯৮	০৪.
৬০০০	৩।/৬।=		৮৯	৮/১৯৮	৪৭.
৭০০০	২।/১০।—		৮৮	৮/১৯৮	৭২.
৮০০০	২		৮৭	৮/১৯৮	৬২.
৯০০০	১।/৬।=		৮৬	৮/১৯৮	৬৯.
১০০০	১।/১০।—		৮৫	৮/১৯৮	০৭.
২০০	১।/১২		৮৪	৮/১৯৮	৪০.
৩০০	১।/১০		৮৩	৮/১৯৮	৪৪.
৪০০	১।/১২		৮২	৮/১৯৮	২৫.
৫০০	১।/১০		৮১	৮/১৯৮	৭০.
৬০০	১।/১২		৮০	৮/১৯৮	০৭.

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
২ দিন।

১৬০

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
৭৯১	১৬৭—	২৪	৫৫	১১১=	৮০
৭৯২	১৬৮—	৬৮	৫৬	১১১	২৪
৭৯৩	১৬৮=	১২	৫৭	১১১	৬৮
৭৯৪	১৬৯=	৫৬	৫৮	১১—	১২
৭৯৫	১৬৯	০০	৫৯	১০৭—	৫৬
৭৯৬	১৭০	৪৪	৬০	১০৭=	০০
৭৯৭	১৭০	৮৮	৬১	১০৭=	৪৪
৭৯৮	১৭১—	০২	৬২	১০=	৮৮
৭৯৯	১৭১—	৭৬	৬৩	১০	০২
৮০০	১৭২=	২০	৬৪	৯৭	৭৬
৮০১	১৭২=	৬৪	৬৫	৯৭—	২০
৮০২	১৭২	০৮	৬৬	৯৭—	৬৪
৮০৩	১৭৩	৫২	৬৭	৯=	০৮
৮০৪	১৭৩	৯৬	৬৮	৯=	৫২
৮০৫	১৭৪—	৪০	৬৯	৯=	৯৬
৮০৬	১৭৪—	৮৪	৭০	৯	৪০
৮০৭	১৭৪=	২৮	৭১	৯	৮৪
৮০৮	১৭৫=	৭২	৭২	৯—	২৮
৮০৯	১৭৫	১৬	৭৩	৯৭—	৭২
৮১০	১৭৫	৬০	৭৪	৯৭=	১৬
৮১১	১৭৫=	০৪	৭৫	৯৭=	৬০
৮১২	১৭৬—	৪৮	৭৬	৯৭	০৪
৮১৩	১৭৬—	৯২	৭৭	৯	৪৮
৮১৪	১৭৬=	০৬	৭৮	৯৭	৯২

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
০১	৫৯—	০৬	৭	৫১=	১২
০৩	৫৯—	০৭	৬	৫১	০৬
২৯	৫=	২৪	৫	৫	০৭
২৭	৫৭=	০৭	৪	৫—	২৪
২৭	৫৭	১২	৩	৫—	০৭
২৬	৫৭	৫৬	২	৫=	১২
২৫	৫৭—	০০	১	৫	০৭
২৪	৫—	৪৪			
২৩	৫৭—	৭৭	১১/১৫	৫	০২
২২	৫৭=	০২	১০/১০	৫	৭৪
২১	৫৭=	৭৬	১০/৫	৫	৪৪
২০	৫৭	০২	১০/০	৫	০৪
১৯	৫	৬৪	১০/১৫	৫	০৬
১৮	৫৭—	৭০	১০/১০	৫	০২
১৭	৫৭—	৫২	১০/৫	৫	৭২
১৬	৫৭—	৬৫	১০/০	৫	২৪
১৫	৫=	০৪	১০/১৫	৫	০২
১৪	৫৭=	৪৭	১০/১০	৫	৭৫
১৩	৫৭	৭২	১০/৫	৫	২৫
১২	৫৭	৬২	১০/০	৫	৭০
১১	৫৭—	৭৫	১০/১৫	৫	৪০
১০	৫৭—	০৭	১০/১০	৫	০০
৯	৫৭=	৪০	১০	৫	৭৫
৮	৫৭=	৭৪	১০	৫	২৫

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
২ দিন।

১৬৫

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
৥০/১৫	└	৭৭.	১/১৫		৫২.
৥০/১০	└	৮৭.	১/১০		৭৭.
৥০/৫	└	০৭.	১/৫		৮৭.
৥০/০	└	৬৬.	০/১		০৭.
৥০/১৫	└	৬২.	১০/১		৬৬.
৥০/১০	└	৭৬.	১০/১০		৬২.
৥০/৫	└	৮৬.	১০/৫		৭৬.
৥০/০	└	০৬.	০/১		৮৬.
৥১/১৫	└	৬৬.	০/১৫		০৬.
৥১/১০	└	৫২.	০/১০		৫৬.
৥১/৫	└	৭৮.	০/৫		৫২.
৥০/১	└	৮৮.	০/১		৭৮.
৥১৫	└	০৮.	০/১৫		৮৮.
৥১০	└	৬০.	০/১০		০৮.
৥৫	└	৩০.	০/৫		৬০.
৥০	└	৭২.	০/০		৩০.
১০/১৫	└	২৮.	১০/১৫		৭২.
১০/১০	└	০২.	১০/১০		২৮.
১০/৫	└	৬১.	১০/৫		০২.
১০/০	└	১২.	০/১		৬১.
১০/১৫	└	৭০.	০/১৫		১২.
১০/১০	└	৮০.	০/১০		৭০.
১০/৫	└	০০.	০/৫		৮০.
০/০		৬১.	১২/১		০০.

১৬৬ শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
১ দিন।

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
১০০০০০	৩৩/৬ =		৪০০	৭/২ =	
৯০০০০	৩০		৩০০	/১২	
৮০০০০	২৬ ৭/১০।—		২০০	/১।—	
৭০০০০	২৩/৬ =		১০০	১০ =	
৬০০০০	২০		৯৯	১০	৭২
৫০০০০	১৬ ৭/১০।—		৯৮	১০ =	৪৪
৪০০০০	১৩/৬ =		৯৭	১০।—	১৬
৩০০০০	১০		৯৬	১০ =	৭৭
২০০০০	৬ ৭/১০।—		৯৫	১০ —	৬০
১০০০০	৩/৬ =		৯৪	১০	৩২
৯০০০	৩		৯৩	৯ =	৪০
৮০০০	২ ৭/১০।—		৯২	৯	৭৬
৭০০০	২/৬ =		৯১	৯ =	৭৪
৬০০০	২		৯০	৯ —	০২
৫০০০	১ ৭/১০।—		৮৯	৯ =	২২
৪০০০	১/৬ =		৮৮	৯ —	৪৬
৩০০০	১		৮৭	৯।	৩০
২০০০	৭/১০।—		৮৬	৯ =	৭০
১০০০	/৬ =		৮৫	৯	০৭
৯০০	১১		৮৪	৮ =	২০
৮০০	১১।		৮৩	৮ —	৪২
৭০০	১/১৪ =		৮২	৮ =	৬৫
৬০০	১/৪		৮১	৮ —	৭৬
৫০০	—১০১/		৮০	৮	০৪

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
১ দিন।

১৬৭

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ দং			ক্রাঃ দং
৭৯	৮।=	১২	৫৫	৫৫।—	৪০
৭৮	৮।	৮৪	৫৪	৫৫।	১২
৭৭	৮=	৫৬	৫৩	৫৫।—	৮৪
৭৬	৮—	২৮	৫২	৫৫।	৫৬
৭৫	৮	০০	৫১	৫৫।=	২৮
৭৪	৭৫।—	৭২	৫০	৫৫।—	০০
৭৩	৭৫।	৪৪	৪৯	৫৫=	৭২
৭২	৭৫।=	১৬	৪৮	৫৫—	৪৪
৭১	৭৫।	৭৭	৪৭	৫৫	১৬
৭০	৭৫।=	৬০	৪৬	৫৫।—	৭৭
৬৯	৭৫।—	৩২	৪৫	৫৫।	৬০
৬৮	৭৫।	৪০	৪৪	৫৫।=	৩২
৬৭	৭৫—	৭৬	৪৩	৫৫।—	৪০
৬৬	৭৫	৭৪	৪২	৫৫।=	৭৬
৬৫	৭৫=	০২	৪১	৫৫।—	৭৪
৬৪	৭৫।	৯২	৪০	৫৫।	০২
৬৩	৭৫।=	৪৭	৩৯	৫৫—	৯২
৬২	৭৫।—	৩০	৩৮	৫৫	৪৭
৬১	৭৫।	৭০	৩৭	৫৫=	৩০
৬০	৭৫—	০৭	৩৬	৫৫।—	৭০
৫৯	৭৫	২০	৩৫	৫৫।=	০৭
৫৮	৭৫=	৪২	৩৪	৫৫।—	২০
৫৭	৭৫	৭১	৩৩	৫৫।	৪২
৫৬	৭৫=	৭৭	৩২	৫৫।—	৭১

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকা হিসাবে সুদ
১ দিন।

আসল টাকা	সুদ		আসল টাকা	সুদ	
		ক্রাঃ নং			ক্রাঃ নং
০১	৩।	৮৮	৭	৮=	৯৬
০০	৩=	৮০	৬	৮—	৯৮
২৯	৩—	৯২	৫	৮=	৮০
২৮	২৮=	৮৪	৪	৮=	৯২
২৭	২৮—	৮৬	৩	৮	৮৪
২৬	২৮	৮২	২	৮=	৮৬
২৫	২=	০০	১	৮	৮২
২৪	২।	৯২			
২৩	২=	৮৪	৮/১৫	৮	৮৬
২২	২—	৯৫	৮/১০	৮	৮৪
২১	২=	৮৭	৮/৫	৮	৮২
২০	২—	০৬	৮/০	৮	০২
১৯	২	২০	৮/১৫	৮	৮১
১৮	১৮=	৮০	৮/১০	৮	৮১
১৭	১৮	৮৬	৮/৫	৮	৮১
১৬	১৮=	৭৪	০/৫	৮	১২
১৫	১৮—	০২	৮/১৫	৮	০১
১৪	১৮=	২৫	৮/১০	৮	৮০
১৩	১৮—	৮৬	৮/৫	৮	৮০
১২	১৮	৮০	০/৫	৮	৮০
১১	১৮=	৭০	৮/১৫	৮	২০
১০	১৮	০৭	০/১০	৮	০০
৯	১৮=	২৮	৮		৮৫
৮	১৮—	৮২	০৫		৮৫

শতকরা বার্ষিক ১২ টাকার হিসাবে সুদ
১ দিন।

১৬৯

আসল টাকা	সুদ	আসল টাকা	সুদ
	ক্রঃ নং		ক্রঃ নং
১৮/১৫	১৪	১/১৫	৪
১৮/১০	১২	১/১০	৪৪
১৮/৫	১০	১/৫	৪২
১৮/০	৮	১/০	৪০
১৮/১৫	৬	১১৫	৩৮
১৮/১০	৪	১১০	৩৬
১৮/৫	২	১১	৩৪
১৮/০	০	১০	৩২
১৮/১৫	৮	১১৫	৩০
১৮/১০	৬	১১০	২৮
১৮/৫	৪	১০৫	২৬
১৮/০	২	১০০	২৪
১৮	০	৯৯৫	২২
১৮	০	৯৯০	২০
১৮	০	৯৮৫	১৮
১৮	০	৯৮০	১৬
১৮/১৫	২	৯৭৫	১৪
১৮/১০	০	৯৭০	১২
১৮/৫	৮	৯৬৫	১০
১৮/০	৬	৯৬০	৮
১৮/১৫	৪	৯৫৫	৬
১৮/১০	২	৯৫০	৪
১৮/৫	০	৯৪৫	২
১৮/০	৮	৯৪০	০

পরিশিষ্ট ।

গণ্ডা কড়া ক্রান্তি ও কাক তিলে যত ইংরাজি পাই হয়
তাহার তালিকা ।

গণ্ডা কড়া ক্রান্তি কাক তিল ।	ইংরাজি পাই ও পাইএর দশমিক	গণ্ডা কড়া ক্রান্তি কাক তিল ।	ইংরাজি পাই ও পাইএর দশমিক
২০ গণ্ডা	১২'০০ পাই	* ১ ক্রান্তি	০৫ পাই
১৯ "	১১'৪০ "	২ কাক	১১ "
১৮ "	১০'৮০ "	৩ "	০৮ "
১৭ "	১০'২০ "	৪ "	০৪ "
১৬ "	৯'৬০ "	১৯ তিল	০৪ "
১৫ "	৯'০০ "	১৮ "	০৩ "
১৪ "	৮'৪০ "	১৭ "	০৩ "
১৩ "	৭'৮০ "	১৬ "	০৩ "
১২ "	৭'২০ "	১৫ "	০৩ "
১১ "	৬'৬০ "	১৪ "	০৩ "
১০ "	৬'০০ "	১৩ "	০২ "
৯ "	৫'৪০ "	১২ "	০২ "
৮ "	৪'৮০ "	১১ "	০২ "
৭ "	৪'২০ "	১০ "	০২ "
৬ "	৩'৬০ "	৯ "	০২ "
৫ "	৩'০০ "	৮ "	০২ "
৪ "	২'৪০ "	৭ "	০১ "
৩ "	১'৮০ "	৬ "	০১ "
২ "	১'২০ "	৫ "	০১ "
১ "	৬০ "	৪ "	০১ "
১/২ কড়া	৪৫ "	৩ "	০১ "
১/৪ "	৩০ "	২ "	০০ "
১/৮ "	১৫ "	১ "	০০ "
১/১৬ ক্রান্তি	১০ "		

* ক্রান্তির দশমিককে ০৫ দিয়া গুণ করিলে ইংরাজি পাই হয় ।

এতদ্বারা এই পুস্তকের হুদের বয়ে লিখিত গণ্ডা, কড়া, ক্রান্তি ও ক্রান্তির
দশমিককে অতি সহজে ইংরাজি পাই করিতে পারা যাইবে ।

ইংরাজি পাইতে যত গণ্ডা, কড়া, ক্রান্তি ও কাক, তিল হয় [২]
তাহার তালিকা ।

ইংরাজি পাই	বাঙ্গালী গণ্ডা কড়া ক্রান্তি	বাঙ্গালী গণ্ডা কড়া কাক তিল ।
১ পাই	১=	১৮/১০
২ " ১১	২—	১৮/৭
৩ " ১১	৩।	১৯।
৪ " ১১	৪।=	১৯।৮/১০
৫ " ১১	৫—	১৯/৭
৬ " ১১	৬।	১৯।
৭ " ১১	৭।=	১৯।৮/১০
৮ " ১১	৮—	১৯।/৭
৯ " ১১	৯।	১৯।
১০ " ১১	১০।	১৯।
১১ " ১১	১১=	১৯।৮/১০
১২ " ১১	১২—	১৯।/৭
১৩ " ১১	১৩।	১৯।
১৪ " ১১	১৪।=	১৯।৮/১০
১৫ " ১১	১৫—	১৯।/৭
১৬ " ১১	১৬।	১৯।
১৭ " ১১	১৭।=	১৯।৮/১০
১৮ " ১১	১৮—	১৯।/৭
১৯ " ১১	১৯।	১৯।
২০ " ১১	২০=	১৯।৮/১০
২১ " ১১	২১—	১৯।/৭
২২ " ১১	২২।	১৯।
২৩ " ১১	২৩।=	১৯।৮/১০
২৪ " ১১	২৪—	১৯।/৭
২৫ " ১১	২৫।	১৯।
২৬ " ১১	২৬।=	১৯।৮/১০
২৭ " ১১	২৭—	১৯।/৭
২৮ " ১১	২৮।	১৯।
২৯ " ১১	২৯।=	১৯।৮/১০
৩০ " ১১	৩০	১৩০

[৩] ইংরাজি পাইতে যত গণ্ডা, কড়া, ক্রান্তি, ও কাক
তিল হয় তাহার তালিকা ।

ইংরাজি পাই	বাঙ্গালি গণ্ডা কড়া ক্রান্তি	বাঙ্গালি গণ্ডা কড়া কাক তিল ।
৬ $\frac{১}{২}$ "	১০১=	১০১/১০
৬ $\frac{১}{২}$ "	১০১—	১০১/৭
৬ $\frac{১}{৪}$ "	১১১	১১১
৭ "	১১১=	১১১/১০
৭ $\frac{১}{২}$ "	১২—	১২/৭
৭ $\frac{১}{২}$ "	১২॥	১২॥
৭ $\frac{১}{৪}$ "	১২১=	১২১/১০
৮ "	১৩১—	১৩১/৭
৮ $\frac{১}{২}$ "	১৩১	১৩১
৮ $\frac{১}{২}$ "	১৪=	১৪/১০
৮ $\frac{১}{৪}$ "	১৪॥—	১৪॥/৭
৯ "	১৫	১৫
৯ $\frac{১}{২}$ "	১৫১=	১৫১/১০
৯ $\frac{১}{২}$ "	১৫১—	১৫১/৭
৯ $\frac{১}{৪}$ "	১৬১	১৬১
১০ "	১৬১=	১৬১/১০
১০ $\frac{১}{২}$ "	১৭—	১৭/৭
১০ $\frac{১}{২}$ "	১৭॥	১৭॥
১০ $\frac{১}{৪}$ "	১৭১=	১৭১/১০
১১ "	১৮১—	১৮১/৭
১১ $\frac{১}{২}$ "	১৮১	১৮১
১১ $\frac{১}{২}$ "	১৯=	১৯/১০
১১ $\frac{১}{৪}$ "	১৯১—	১৯১/৭
১২ "	১০	১০

এতদ্বারা ইংরাজি পাইকে গণ্ডা, কড়া, ক্রান্তি, কাক, তিল করিতে পারা যাইবে ।

